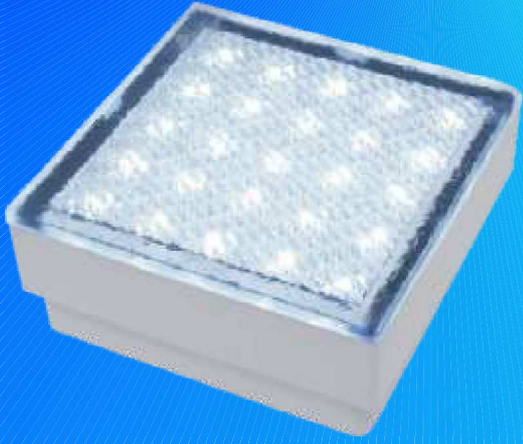


INDOOR LIGHTING

OUTDOOR LIGHTING



INDOOR LIGHTING

OUTDOOR LIGHTING

Gentile cliente,
siamo lieti di presentarle il Catalogo Illuminazione.

Si tratta di una selezione essenziale di prodotti versatili e tecnologici, ottenuta fondendo la produzione Spagnola ed Asiatica. Grazie a ciò, in questo Catalogo si possono trovare soluzioni adeguate per illuminare sia con tecnologia tradizionale che a Led.

In particolare i prodotti Jiso Iluminación perseguono il Design, lo Stile e la Varietà, offrendo un universo di scenari pieni di luce e bellezza. Nel corso degli anni, la ricerca della soddisfazione delle esigenze del mercato e delle necessità dei Clienti, ha stimolato i Designer fino ad ottenere una serie di collezioni:

CONTRACT

FUTURA

TECNICA

DECORATIVA

LUXURY

Queste linee, solide ed eleganti, coprono tutte le necessità in quanto a stili e concetti, permettendo di sviluppare progetti senza limitazioni.

Nelle prossime pagine, troverà un estratto delle collezioni dove sono rappresentati i prodotti di riferimento. Per visionare le collezioni per intero, non esiti a rivolgersi presso i nostri Distributori o la nostra rete commerciale. Troverà competenza, cortesia e soluzioni per i suoi progetti di illuminazione.

INDOOR LIGHTING

FARETTI ALOGENI

STRUTTURA CODICE	Pag.	5
05W	Pag.	6
21W	Pag.	7
26W	Pag.	8
47W	Pag.	9
221	Pag.	10
226	Pag.	11
247	Pag.	12
490	Pag.	13
605	Pag.	14
530	Pag.	15
535	Pag.	16
630	Pag.	17
633	Pag.	18
635	Pag.	19
638	Pag.	20
639	Pag.	21
730	Pag.	22
735	Pag.	23
703	Pag.	24
704	Pag.	25
430	Pag.	26
433	Pag.	27
375	Pag.	28
901	Pag.	29
902	Pag.	30
903	Pag.	31
951	Pag.	32
952	Pag.	33
953	Pag.	34
105	Pag.	35
400	Pag.	36
FARETTI IN ACCIAIO INOX	Pag.	37

DOWNLIGHT

STRUTTURA CODICE	Pag.	39
1400	Pag.	40
1438	Pag.	41
6105	Pag.	42
6200	Pag.	43
6500	Pag.	44
447W	Pag.	45
448W	Pag.	46

LED

BARRE A LED	Pag.	48
FARETTI MULTILED	Pag.	50
SEGNAPASSI MULTILED	Pag.	51
FARETTI SPOT DA INCASSO	Pag.	54
DOWNLIGHT A LED	Pag.	56
REGLETTE MULTILED	Pag.	58

OUTDOOR LIGHTING

LED

LED BRICK	Pag.	60
LED BRICK SOLARI	Pag.	61
FARETTI SPOT IN ACCIAIO INOX	Pag.	62
SEGNAPASSI IN ALLUMINIO	Pag.	64
MINISPOT CROMATI	Pag.	65
FARETTI DA INCASSO IN ACCIAIO INOX	Pag.	66
FARETTI DA PARETE IN ACCIAIO INOX	Pag.	69
PROIETTORI IN ALLUMINIO	Pag.	71
PROIETTORI STRADALI	Pag.	72
PROIETTORI PER TUNNEL	Pag.	73

J-AAAA-BBB-CC

J = JISO

AAAA = TIPO ESECUZIONE:

D	Portalampada GX5.3
G	Portalampada GU10
DD	Portalampada GX5.3 con staffa di sicurezza
DG	Portalampada GU10 con staffa di sicurezza
KITD	Faretto con: Portalampada GX5.3 Staffa di sicurezza Trasformatore 12V 60VA Lampada alogena 12V 50W
KITG	Faretto con: Portalampada GU10 Staffa di sicurezza Lampada alogena 230Vac 50W
KITH	Faretto con: Portalampada G12 o RX7s Reattore elettronico Lampada Ioduri Metallici
KIT50W	Faretto con: Portalampada G53 Trasformatore Elettronico 12V 60VA Lampada QR-111 12V 50W
KIT75W	Faretto con: Portalampada G53 Trasformatore Elettronico 12V 105VA Lampada QR-111 12V 75W
KIT100W	Faretto con: Portalampada G53 Trasformatore Elettronico 12V 105VA Lampada QR-111 12V 100W

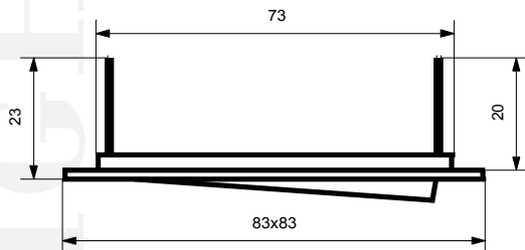
BBB = ARTICOLO FARETTO. ES. 635

CC = COLORE FARETTO

I colori disponibili variano in funzione dell'articolo.

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 05W



Faretto da incasso orientabile con corpo in alluminio rivestito con vernice epossidica e rifiniture artigianali.

Applicazione di inserti Swarovsky.

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione.

Include anello di sostegno per lampade e il portalamпада.

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Diametro Foro: 75mm

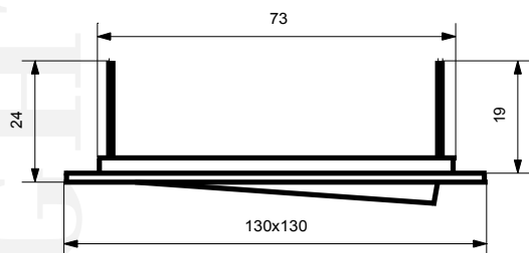
Angolo di inclinazione: 30°

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE		PESO	CONF.	IMBALLO
JDD05W	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,265 Kg	1 Pz.	12 Pz.
JDG05W	GU10	230Vac	50W	II	SI	0,285 Kg	1 Pz.	12 Pz.

COLORI	O5W
69	WENGUE
90	BIANCO TECNICO
92	FOGLIA ARGENTO
93	FOGLIA ORO
96	ARGENTO ANTICO
97	ORO ANTICO
99	MARMO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 21W



Faretto da incasso orientabile con corpo in alluminio rivestito con vernice epossidica e rifiniture artigianali.

Applicazione di inserti Swarovsky.

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione.

Include anello di sostegno per lampade e il portalampada.

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Diametro Foro: 75mm

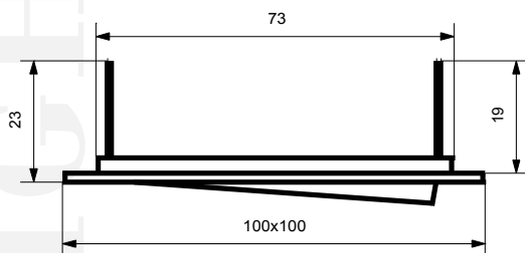
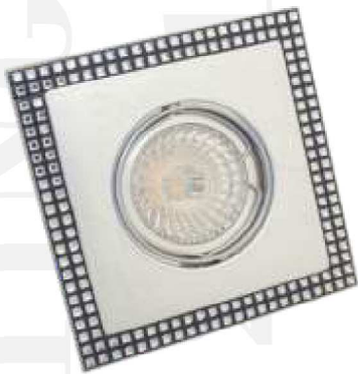
Angolo di inclinazione: 30°

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE		PESO	CONF.	IMBALLO
JDD21W	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,360 Kg	1 Pz.	12 Pz.
JDG21W	GU10	230Vac	50W	II	SI	0,380 Kg	1 Pz.	12 Pz.

COLORI	21W
11	CROMO
18	GRAFITE SATINATA
69	WENGUE
90	BIANCO TECNICO
92	FOGLIA ARGENTO
93	FOGLIA ORO
96	ARGENTO ANTICO
97	ORO ANTICO
99	MARMO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 26W



Faretto da incasso orientabile con corpo in alluminio rivestito con vernice epossidica e rifiniture artigianali.

Applicazione di inserti Swarovsky.

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione.

Include anello di sostegno per lampade e il portalamпада.

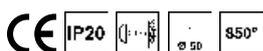
Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Diametro Foro: 75mm

Angolo di inclinazione: 30°

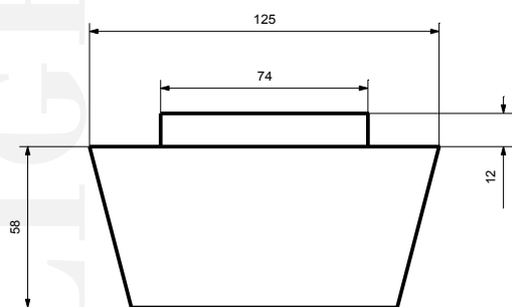
CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	△	PESO	CONF.	IMBALLO
JDD26W	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,320 Kg	1 Pz.	12 Pz.
JDG26W	GU10	230Vac	50W	II	SI	0,340 Kg	1 Pz.	12 Pz.

COLORI	26W
10	ORO
11	CROMO
18	GRAFITE SATINATA
69	WENGUE
90	BIANCO TECNICO
92	FOGLIA ARGENTO
93	FOGLIA ORO
96	ARGENTO ANTICO
97	ORO ANTICO
99	MARMO



FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 47W



Faretto da incasso orientabile con corpo in alluminio rivestito con vernice epossidica e rifiniture artigianali.

Applicazione di inserti Swarovsky.

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione.

Include anello di sostegno per lampade e il portalampada.

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Diametro Foro: 75mm

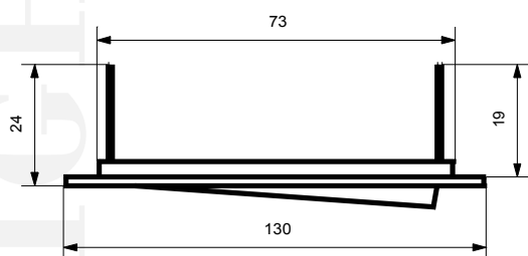
Angolo di inclinazione: 30°

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE		PESO	CONF.	IMBALLO
JDD47W	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,445 Kg	1 Pz.	12 Pz.
JDG47W	GU10	230Vac	50W	II	SI	0,465 Kg	1 Pz.	12 Pz.

COLORI	26W		
4711	WENGUE - CROMO	9911	MARMO - CROMO
9011	BIANCO TECNICO - CROMO	9292	FIL. ARGENTO - FIL. ARGENTO
9090	BIANCO TECNICO - BIANCO TECNICO	9393	FILGRANA ORO - FILIGRANA ORO
9211	FOGLIA ARGENTO - CROMO	9692	ARGENTO ANTICO - FILIGRANA ARGENTO
9310	FOGLIA ORO - ORO	9793	ORO ANTICO - FILIGRANA ORO
9611	ARGENTO ANTICO - CROMO	9918	MARMO - GRAFITE SATINATA
9710	ORO ANTICO - ORO		

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 221



Faretto da incasso orientabile con doppio corpo in metallo stampato e interno con iniezione di zamak rivestito con vernice epossidica o bagno elettrolitico.

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include anello di sostegno per lampade e il portalamпада

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Diametro Foro: 75mm

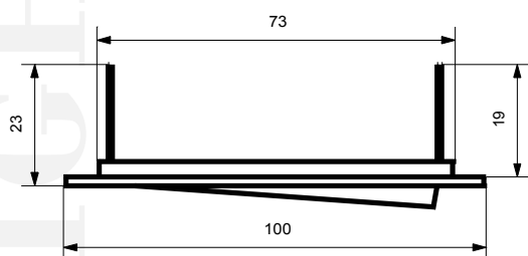
Angolo di inclinazione: 30°

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	▽	PESO	CONF.	IMBALLO
JD221	GX5,3	12V	50W	III	NO	0,280 Kg	1 Pz.	48 Pz.
JG221	GU10	230Vac	50W	II	NO	0,290 Kg	1 Pz.	48 Pz.
JDD221	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,300 Kg	1 Pz.	48 Pz.
JDG221	GU10	230Vac	50W	II	SI	0,320 Kg	1 Pz.	48 Pz.

COLORI	221
9211	FOGLIA ARGENTO - CROMO
9311	FOGLIA ORO - CROMO
9611	ARGENTO ANTICO - CROMO
9710	ORO ANTICO - CROMO
9911	MARMORIZZATO - CROMO
9918	MARMORIZZATO - GRAFITE SATINATA
6911	WENGUE - CROMO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 226



Faretto da incasso orientabile con corpo in metallo stampato e interno con iniezione di zamak rivestito con vernice epossidica o bagno elettrolitico.

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include anello di sostegno per lampade e il portalampada

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Diametro Foro: 75mm

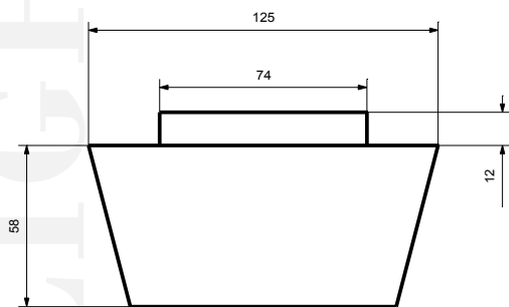
Angolo di inclinazione: 30°

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	▽	PESO	CONF.	IMBALLO
JD226	GX5,3	12V	50W	III	NO	0,190 Kg	1 Pz.	48 Pz.
JG226	GU10	230Vac	50W	II	NO	0,210 Kg	1 Pz.	48 Pz.
JDD226	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,220 Kg	1 Pz.	48 Pz.
JDG226	GU10	230Vac	50W	II	SI	0,230 Kg	1 Pz.	48 Pz.

COLORI	226	
1093	ORO - FOGLIA ORO	6911 WENGUE - CROMO
1097	ORO - ORO ANTICO	9211 FOGLIA ARGENTO - CROMO
1169	CROMO - WENGUE	9310 FOGLIA ORO - ORO
1192	CROMO - FOGLIA ARGENTO	9611 ARGENTO ANTICO - CROMO
1196	CROMO - ARGENTO ANTICO	9710 ORO ANTICO - ORO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 247



Faretto da incasso con esterno in legno di pino laccato con varie rifiniture e decorazioni realizzate artigianalmente.

Interno in zamak rivestito con vernice epoxy o bagno ad alta brillantezza.

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include anello di sostegno per lampade e il portalamпада

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

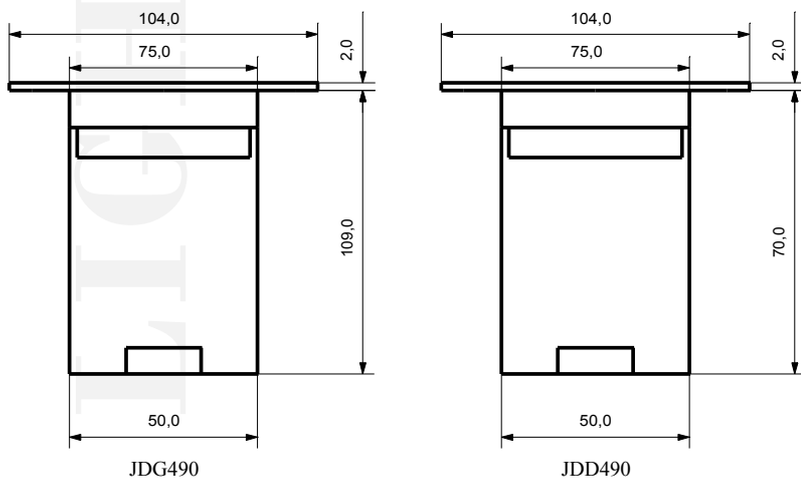
Diametro Foro: 75mm

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	▽	PESO	CONF.	IMBALLO
JD247	GX5,3	12V	50W	III	NO	0,300 Kg	1 Pz.	18 Pz.
JG247	GU10	230Vac	50W	II	NO	0,320 Kg	1 Pz.	18 Pz.
JDD247	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,330 Kg	1 Pz.	18 Pz.
JDG247	GU10	230Vac	50W	II	SI	0,340 Kg	1 Pz.	18 Pz.

COLORI	48W		
4211	NOCE - CROMO	9393	FOGLIA ORO - ORO
4213	NOCE - CUIOIO	9611	ARGENTO ANTICO - CROMO
4613	RUSTICO - CUIOIO	9692	ARGENTO ANTICO - FOGLIA ARGENTO
4711	WENGUE - CROMO	9710	ARGENTO ANTICO - FILIGRANA ARGENTO
9211	FOGLIA ARGENTO - CROMO	9793	ORO ANTICO - FOGLIA ORO
9292	FOGLIA ARGENTO - FOGLIA ARGENTO	9090	BIANCO TECNICO - BIANCO TECNICO
9310	FOGLIA ORO - ORO	9011	BIANCO TECNICO - CROMO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 490



Faretto da incasso fisso. Corpo in pressofusione di zamak rivestito con vernice epossidica o decorazioni realizzate artigianalmente

Il riflettore fa sì che la lampada rimanga 3cm al suo interno, ottenendo così una bassa luminanza e riducendo i fastidiosi abbagli diretti

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include l'anello di sostegno e il portalampada

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

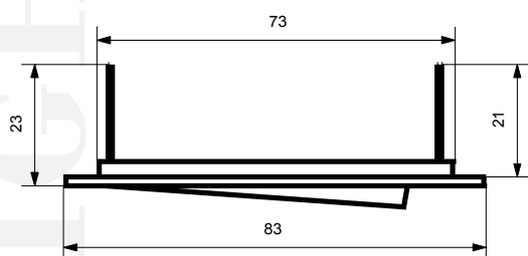
Diametro Foro: 75mm

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	▽	PESO	CONF.	IMBALLO
JDD490	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,220 Kg	1 Pz.	48 Pz.
JDG490	GU10	230Vac	50W	II	SI	0,230 Kg	1 Pz.	18 Pz.

COLORI	490
00	BIANCO
04	ALLUMINIO
10	ORO
11	CROMO
12	NICKEL SATINATO
90	BIANCO TECNICO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 605



Faretto da incasso orientabile. Corpo in pressofusione di zamak rivestito con vernice epossidica, bagno elettrolitico o decorazioni realizzate artigianalmente

L'incasso circolare ne facilita l'installazione e l'allineamento

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include l'anello di sostegno e il portalampada

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Diametro Foro: 75mm

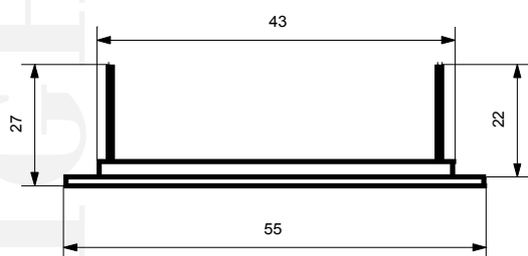
Angolo di inclinazione: 30°

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	▽	PESO	CONF.	IMBALLO
JD605	GX5,3	12V	50W	III	NO	0,170 Kg	1 Pz.	112 Pz.
JG605	GU10	230Vac	50W	II	NO	0,180 Kg	1 Pz.	112 Pz.
JDD605	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,190 Kg	1 Pz.	112 Pz.
JDG605	GU10	230Vac	50W	II	SI	0,200 Kg	1 Pz.	112 Pz.

COLORI	605
00	BIANCO
04	ALLUMINIO
10	ORO
11	CROMO
12	NICKEL SATINATO
13	CUOIO
16	CROMO OPACO
19	ORO SATINATO
90	BIANCO TECNICO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 530



Faretto da incasso fisso per lampade D. 35mm.

Corpo in pressofusione di zamak rivestito con vernice epossidica o bagno elettrolitico

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include l'anello di sostegno e il portalampada

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

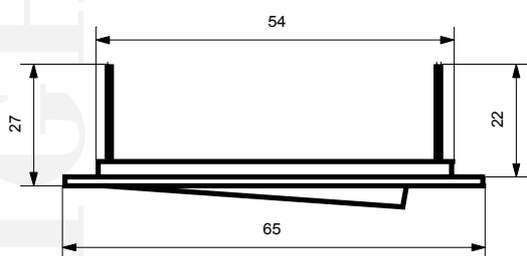
Diametro Foro: 45mm

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	∇	PESO	CONF.	IMBALLO
JD530	GX4	12V	35W	III	NO	0,070 Kg	1 Pz.	200 Pz.
JG530	GU10	230Vac	35W	II	NO	0,080 Kg	1 Pz.	200 Pz.
JDD530	GX4	12V	35W	III	SI	0,090 Kg	1 Pz.	200 Pz.
JDG530	GU10	230Vac	35W	II	SI	0,110 Kg	1 Pz.	200 Pz.

COLORI	530
00	BIANCO
10	ORO
11	CROMO
12	NICKEL SATINATO
16	CROMO OPACO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 535



Faretto da incasso orientabile per lampade d. 35mm.

Corpo in pressofusione di zamak rivestito con vernice epossidica o bagno elettrolitico

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include l'anello di sostegno e il portalampada

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Diametro Foro: 57mm

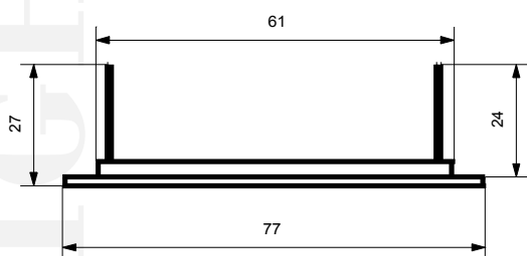
Angolo di inclinazione: 30°

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	▽	PESO	CONF.	IMBALLO
JD535	GX4	12V	35W	III	NO	0,100 Kg	1 Pz.	200 Pz.
JG535	GU10	230Vac	35W	II	NO	0,120 Kg	1 Pz.	200 Pz.
JDD535	GX4	12V	35W	III	SI	0,130 Kg	1 Pz.	200 Pz.
JDG535	GU10	230Vac	35W	II	SI	0,140 Kg	1 Pz.	200 Pz.

COLORI	535
00	BIANCO
10	ORO
11	CROMO
12	NICKEL SATINATO
16	CROMO OPACO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 630



Faretto da incasso fisso. Corpo in pressofusione di zamak rivestito con vernice epossidica o bagno elettrolitico

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include l'anello di sostegno e il portalampada

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

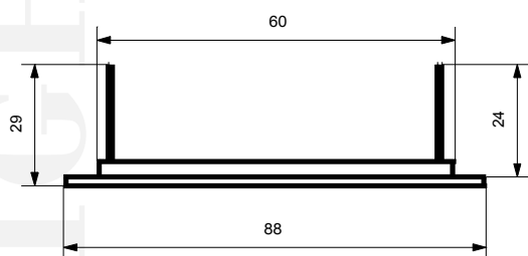
Diametro Foro: 65mm

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	∇	PESO	CONF.	IMBALLO
JD630	GX5,3	12V	50W	III	NO	0,100 Kg	1 Pz.	112 Pz.
JG630	GU10	230Vac	50W	II	NO	0,110 Kg	1 Pz.	112 Pz.
JDD630	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,120 Kg	1 Pz.	112 Pz.
JDG630	GU10	230Vac	50W	II	SI	0,140 Kg	1 Pz.	112 Pz.

COLORI	630
00	BIANCO
04	ALLUMINIO
10	ORO
11	CROMO
12	NICKEL SATINATO
13	CUOIO
16	CROMO OPACO
90	BIANCO TECNICO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 633



Faretto da incasso fisso. Corpo in pressofusione di zamak rivestito con vernice epossidica o bagno elettrolitico

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include l'anello di sostegno e il portalampada

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

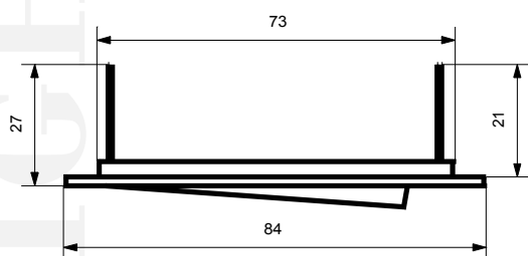
Diametro Foro: 65mm

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	∇	PESO	CONF.	IMBALLO
JD633	GX5,3	12V	50W	III	NO	0,130 Kg	1 Pz.	112 Pz.
JG633	GU10	230Vac	50W	II	NO	0,140 Kg	1 Pz.	112 Pz.
JDD633	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,150 Kg	1 Pz.	112 Pz.
JDG633	GU10	230Vac	50W	II	SI	0,170 Kg	1 Pz.	112 Pz.

COLORI	633
00	BIANCO
04	ALLUMINIO
10	ORO
11	CROMO
12	NICKEL SATINATO
13	CUOIO
16	CROMO OPACO
19	ORO OPACO
90	BIANCO TECNICO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 635



Faretto da incasso orientabile. Corpo in pressofusione di zamak rivestito con vernice epossidica o bagno elettrolitico

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include l'anello di sostegno e il portalampada

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Diametro Foro: 75mm

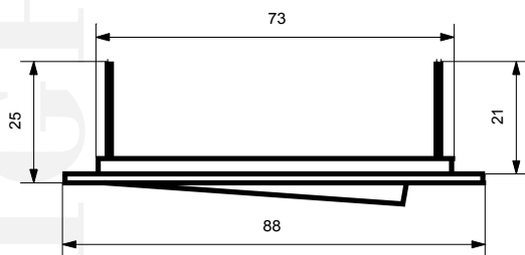
Angolo di inclinazione: 30°

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	▽	PESO	CONF.	IMBALLO
JD635	GX5,3	12V	50W	III	NO	0,160 Kg	1 Pz.	112 Pz.
JG635	GU10	230Vac	50W	II	NO	0,180 Kg	1 Pz.	112 Pz.
JDD635	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,190 Kg	1 Pz.	112 Pz.
JDG635	GU10	230Vac	50W	II	SI	0,200 Kg	1 Pz.	112 Pz.

COLORI	635
00	BIANCO
04	ALLUMINIO
10	ORO
11	CROMO
12	NICKEL SATINATO
13	CUOIO
16	CROMO OPACO
90	BIANCO TECNICO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 638



Faretto da incasso orientabile. Corpo in pressofusione di zamak rivestito con vernice epossidica o bagno elettrolitico

Il diametro esterno di 104mm permette un montaggio comodo e la possibilità di incasso da 75 a 100mm

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include l'anello di sostegno e il portalamпада

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Diametro Foro: 75mm

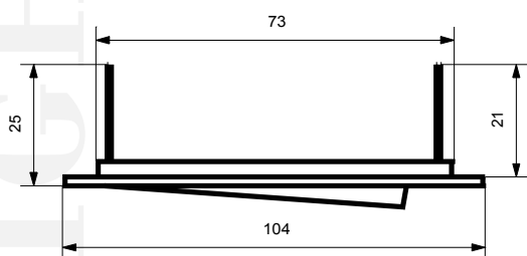
Angolo di inclinazione: 30°

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	▽	PESO	CONF.	IMBALLO
JD638	GX5,3	12V	50W	III	NO	0,220 Kg	1 Pz.	112 Pz.
JG638	GU10	230Vac	50W	II	NO	0,230 Kg	1 Pz.	112 Pz.
JDD638	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,240 Kg	1 Pz.	112 Pz.
JDG638	GU10	230Vac	50W	II	SI	0,260 Kg	1 Pz.	112Pz.

COLORI	638
00	BIANCO
04	ALLUMINIO
10	ORO
11	CROMO
12	NICKEL SATINATO
13	CUOIO
16	CROMO OPACO
90	BIANCO TECNICO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 639



Faretto da incasso orientabile. Corpo in pressofusione di zamak rivestito con vernice epossidica o bagno elettrolitico

Il diametro esterno di 104mm permette un montaggio comodo e la possibilità di incasso da 75 a 100mm

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include l'anello di sostegno e il portalamпада

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Diametro Foro: 75mm

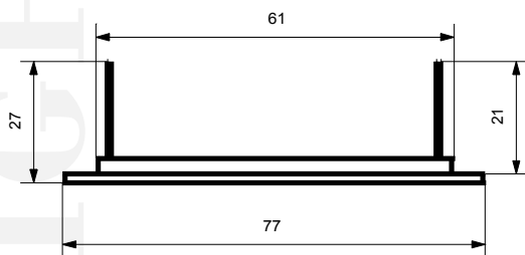
Angolo di inclinazione: 30°

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	▽	PESO	CONF.	IMBALLO
JD639	GX5,3	12V	50W	III	NO	0,220 Kg	1 Pz.	112 Pz.
JG639	GU10	230Vac	50W	II	NO	0,230 Kg	1 Pz.	112 Pz.
JDD639	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,240 Kg	1 Pz.	112 Pz.
JDG639	GU10	230Vac	50W	II	SI	0,260 Kg	1 Pz.	112 Pz.

COLORI	639
00	BIANCO
04	ALLUMINIO
10	ORO
11	CROMO
12	NICKEL SATINATO
13	CUOIO
16	CROMO OPACO
90	BIANCO TECNICO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 730



Faretto da incasso fisso. Corpo in pressofusione di alluminio rivestito con vernice epossidica o bagno elettrolitico

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include l'anello di sostegno e il portalampada

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

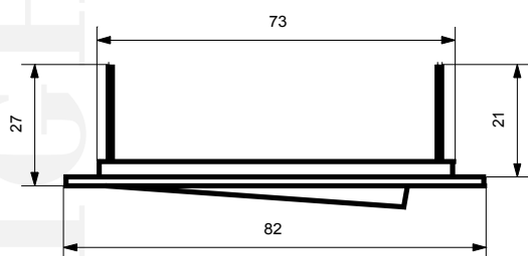
Diametro Foro: 65mm

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	▽	PESO	CONF.	IMBALLO
JD730	GX5,3	12V	50W	III	NO	0,068 Kg	1 Pz.	100 Pz.
JG730	GU10	230Vac	50W	II	NO	0,093 Kg	1 Pz.	100 Pz.
JDD730	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,077 Kg	1 Pz.	100 Pz.
JDG730	GU10	230Vac	50W	II	SI	0,115 Kg	1 Pz.	100 Pz.

COLORI	730
00	BIANCO
11	CROMO
12	NICKEL SATINATO
13	CUOIO
16	CROMO OPACO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 735



Faretto da incasso orientabile. Corpo in pressofusione di alluminio rivestito con vernice epossidica o bagno elettrolitico

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include l'anello di sostegno e il portalampada

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Diametro Foro: 75mm

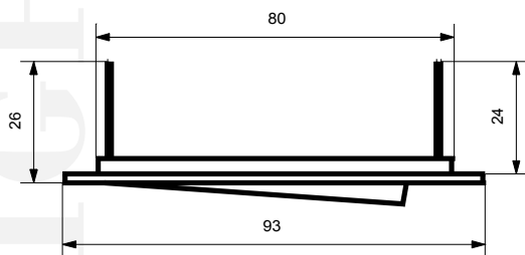
Angolo di inclinazione: 30°

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	▽	PESO	CONF.	IMBALLO
JD735	GX5,3	12V	50W	III	NO	0,092 Kg	1 Pz.	100 Pz.
JG735	GU10	230Vac	50W	II	NO	0,101 Kg	1 Pz.	100 Pz.
JDD735	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,117 Kg	1 Pz.	100 Pz.
JDG735	GU10	230Vac	50W	II	SI	0,130 Kg	1 Pz.	100 Pz.

COLORI	735
00	BIANCO
11	CROMO
12	NICKEL SATINATO
13	CUOIO
16	CROMO OPACO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 703



Faretto da incasso orientabile. Corpo esterno in alluminio satinato e interno in alluminio lucido

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include l'anello di sostegno e il portalampada

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Diametro Foro: 83mm

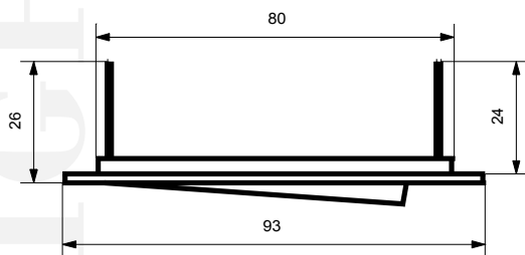
Angolo di inclinazione: 30°

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE		PESO	CONF.	IMBALLO
JD703	GX5,3	12V	50W	III	NO	0,140 Kg	1 Pz.	100 Pz.
JG703	GU10	230Vac	50W	II	NO	0,150 Kg	1 Pz.	100 Pz.
JDD703	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,160 Kg	1 Pz.	100 Pz.
JDG703	GU10	230Vac	50W	II	SI	0,180 Kg	1 Pz.	100 Pz.

COLORI	703
05	INOX

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 704



Faretto da incasso orientabile. Corpo esterno in alluminio satinato e interno in alluminio lucido

L'incasso circolare ne facilita l'installazione e l'allineamento

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include l'anello di sostegno e il portalampada

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Diametro Foro: 83mm

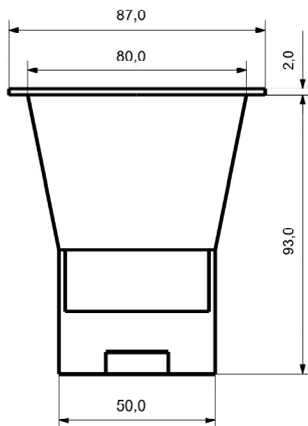
Angolo di inclinazione: 30°

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	∇	PESO	CONF.	IMBALLO
JD704	GX5,3	12V	50W	III	NO	0,150 Kg	1 Pz.	100 Pz.
JG704	GU10	230Vac	50W	II	NO	0,160 Kg	1 Pz.	100 Pz.
JDD704	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,170 Kg	1 Pz.	100 Pz.
JDG704	GU10	230Vac	50W	II	SI	0,190 Kg	1 Pz.	100 Pz.

COLORI	704
05	INOX

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 430



Faretto da incasso fisso. Corpo in alluminio pressato rivestito con vernice epossidica o bagno di alta brillantezza

Il riflettore fa sì che la lampada rimanga 5cm al suo interno, ottenendo così una bassa luminanza e riducendo i fastidiosi abbagli diretti

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include anello di sostegno per lampade e il portalampada

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Diametro Foro: 80mm

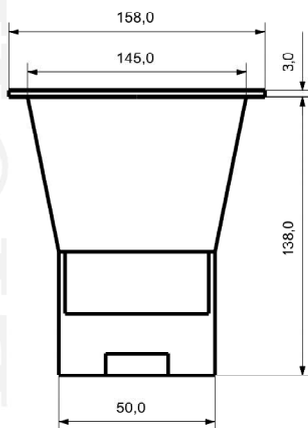
CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	∇	PESO	CONF.	IMBALLO
JDD430	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,100 Kg	1 Pz.	48 Pz.
JDG430	GU10	230Vac	50W	II	SI	0,120 Kg	1 Pz.	18 Pz.

COLORI	430
00	BIANCO
01	NERO
04	ALLUMINIO
09	ORO TECNICO
11	CROMO



FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 433



Faretto da incasso fisso. Corpo in alluminio pressato rivestito con vernice epossidica o bagno di alta brillantezza

Il riflettore fa sì che la lampada rimanga 5cm al suo interno, ottenendo così una bassa luminanza e riducendo i fastidiosi abbagli diretti

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include la ventosa per il cambio della lampada e il portalampada

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Diametro Foro: 150mm

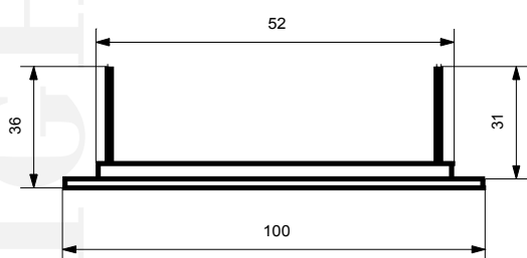
CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE		PESO	CONF.	IMBALLO
JDD433	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,140 Kg	1 Pz.	18 Pz.
JDG433	GU10	230Vac	50W	II	SI	0,150 Kg	1 Pz.	18 Pz.

COLORI	433
00	BIANCO
01	NERO
04	ALLUMINIO
09	ORO TECNICO
11	CROMO



FARETTI ALOGENI IN ACCIAIO E VETRO

SERIE 375



Faretto da incasso fisso con corpo in metallo stampato rivestito con vernice epossidica o bagno elettrolitico

Vetro temperato di 4mm e sezione centrale sovrapposta sostenuta da due viti con filettatura cromata

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include anello di sostegno per lampade e il portalamпада

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

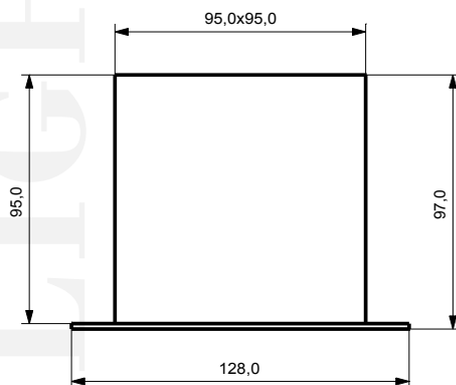
Diametro Foro: 72mm

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE		PESO	CONF.	IMBALLO
JD375	GX5,3	12V	50W	III	NO	0,160 Kg	1 Pz.	108 Pz.
JG375	GU10	230Vac	50W	II	NO	0,170 Kg	1 Pz.	108 Pz.
JDD375	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,180 Kg	1 Pz.	108 Pz.
JDG375	GU10	230Vac	50W	II	SI	0,190 Kg	1 Pz.	108 Pz.

COLORI	375
00	BIANCO
04	ALLUMINIO
12	NICKEL SATINATO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 901



Faretto da incasso orientabile. Corpo esterno in acciaio rivestito con vernice epoxy, bagno elettrolitico e una vasta gamma di decorazioni realizzate artigianalmente. Interno in acciaio dipinto di nero.

Estremamente funzionale grazie alla possibilità di orientare la lampada in qualsiasi direzione.

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include l'anello di sostegno e il portalampada

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Foro: 105x105mm

Angolo di inclinazione: 45°

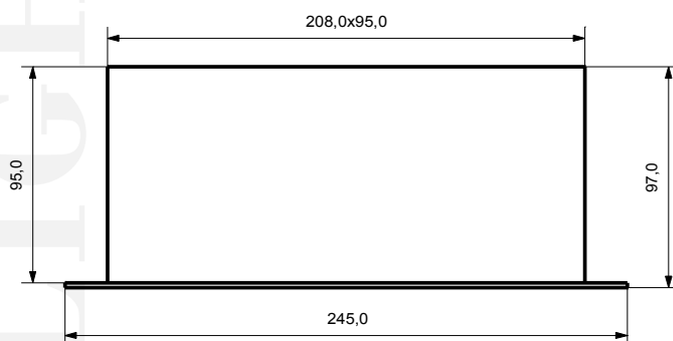
Angolo di direzione: 45°

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE		PESO	CONF.	IMBALLO
JD901	GX5,3	12V	50W	III	NO	0,570 Kg	1 Pz.	18 Pz.
JG901	GU10	230Vac	50W	II	SI	0,590 Kg	1 Pz.	18 Pz.

COLORI	901
0001	BIANCO
0101	NERO
0401	ALLUMINIO
1201	NICKEL SATINATO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 902



Faretto da incasso orientabile. Corpo esterno in acciaio rivestito con vernice epoxy, bagno elettrolitico e una vasta gamma di decorazioni realizzate artigianalmente. Interno in acciaio dipinto di nero.

Estremamente funzionale grazie alla possibilità di orientare la lampada in qualsiasi direzione.

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include l'anello di sostegno e il portalampada

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Foro: 105x210mm

Angolo di inclinazione: 45°

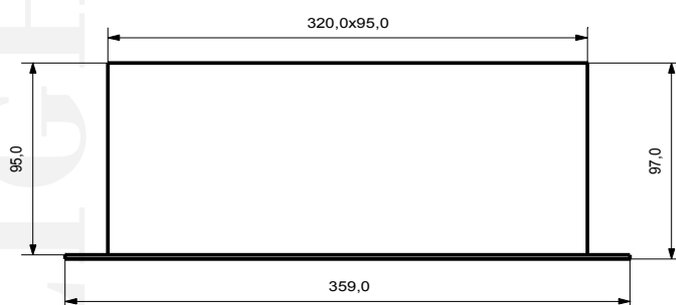
Angolo di direzione: 45°

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	△	PESO	CONF.	IMBALLO
JD902	GX5,3	12V	50W	III	NO	0,960 Kg	1 Pz.	12 Pz.
JG902	GU10	230Vac	50W	II	SI	1,180 Kg	1 Pz.	12 Pz.

COLORI	902
0001	BIANCO
0101	NERO
0401	ALLUMINIO
1201	NICKEL SATINATO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 903



Faretto da incasso orientabile. Corpo esterno in acciaio rivestito con vernice epoxy, bagno elettrolitico e una vasta gamma di decorazioni realizzate artigianalmente. Interno in acciaio dipinto di nero.

Estremamente funzionale grazie alla possibilità di orientare la lampada in qualsiasi direzione.

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include l'anello di sostegno e il portalampana

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Foro: 105x325mm

Angolo di inclinazione: 45°

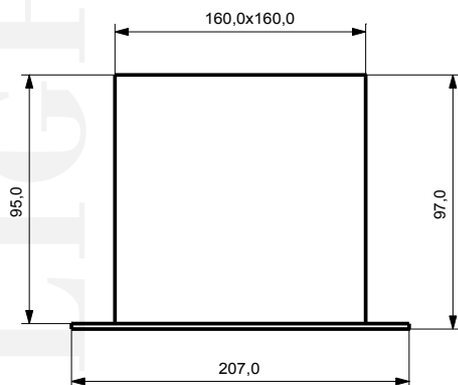
Angolo di direzione: 45°

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	△	PESO	CONF.	IMBALLO
JD903	GX5,3	12V	50W	III	NO	1,330 Kg	1 Pz.	12 Pz.
JG903	GU10	230Vac	50W	II	SI	1,550 Kg	1 Pz.	12 Pz.

COLORI	903
0001	BIANCO
0101	NERO
0401	ALLUMINIO
1201	NICKEL SATINATO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 951



Faretto da incasso orientabile. Corpo esterno in acciaio rivestito con vernice epoxy, bagno elettrolitico e una vasta gamma di decorazioni realizzate artigianalmente. Interno in acciaio dipinto di nero.

Estremamente funzionale grazie alla possibilità di orientare la lampada in qualsiasi direzione.

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include l'anello di sostegno e il portalampada

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Foro: 170x170mm

Angolo di inclinazione: 45°

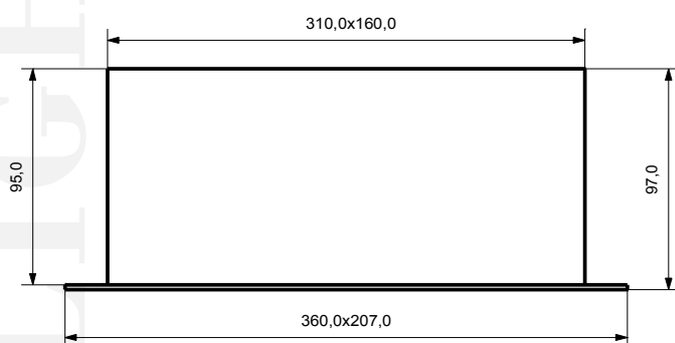
Angolo di direzione: 45°

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	△	PESO	CONF.	IMBALLO
JD951	G53	12V	100W	III	NO	1,160 Kg	1 Pz.	12 Pz.
JKIT50W951	G53	230Vac	50W	II	SI	1,510 Kg	1 Pz.	12 Pz.
JKIT75W951	G53	230Vac	75W	II	SI	1,520 Kg	1 Pz.	12 Pz.
JKIT100W951	G53	230Vac	100W	II	SI	1,520 Kg	1 Pz.	12 Pz.

COLORI	951
0001	BIANCO
0101	NERO
0401	ALLUMINIO
1201	NICKEL SATINATO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 952



Faretto da incasso orientabile. Corpo esterno in acciaio rivestito con vernice epoxy, bagno elettrolitico e una vasta gamma di decorazioni realizzate artigianalmente. Interno in acciaio dipinto di nero.

Estremamente funzionale grazie alla possibilità di orientare la lampada in qualsiasi direzione.

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include l'anello di sostegno e il portalamпада

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Foro: 170x315mm

Angolo di inclinazione: 45°

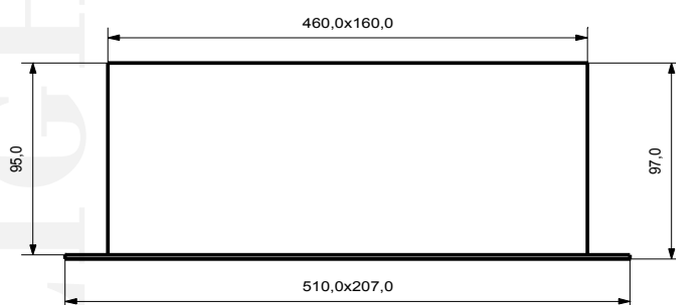
Angolo di direzione: 45°

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	▽	PESO	CONF.	IMBALLO
JD952	G53	12V	100W	III	NO	1,760 Kg	1 Pz.	8 Pz.
JKIT50W952	G53	230Vac	50W	II	SI	2,330 Kg	1 Pz.	8 Pz.
JKIT75W952	G53	230Vac	75W	II	SI	2,350 Kg	1 Pz.	8 Pz.
JKIT100W952	G53	230Vac	100W	II	SI	2,350 Kg	1 Pz.	8 Pz.

COLORI	952
0001	BIANCO
0101	NERO
0401	ALLUMINIO
1201	NICKEL SATINATO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 953



Faretto da incasso orientabile. Corpo esterno in acciaio rivestito con vernice epoxy, bagno elettrolitico e una vasta gamma di decorazioni realizzate artigianalmente. Interno in acciaio dipinto di nero.

Estremamente funzionale grazie alla possibilità di orientare la lampada in qualsiasi direzione.

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include l'anello di sostegno e il portalampada

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Foro: 170x465mm

Angolo di inclinazione: 45°

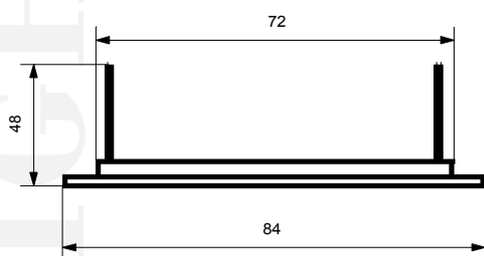
Angolo di direzione: 45°

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	△	PESO	CONF.	IMBALLO
JD953	G53	12V	100W	III	NO	2,490 Kg	1 Pz.	6 Pz.
JKIT50W953	G53	230Vac	50W	II	SI	3,150 Kg	1 Pz.	6 Pz.
JKIT75W953	G53	230Vac	75W	II	SI	3,200 Kg	1 Pz.	6 Pz.
JKIT100W953	G53	230Vac	100W	II	SI	3,200 Kg	1 Pz.	6 Pz.

COLORI	953
0001	BIANCO
0101	NERO
0401	ALLUMINIO
1201	NICKEL SATINATO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 105



Faretto da incasso fisso a tenuta stagna, con corpo esterno in alluminio rivestito con vernice epossidica o bagno elettrolitico

Guarnizioni isolanti in silicone speciale per alte temperature

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include anello di sostegno per lampade e il portalampada

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

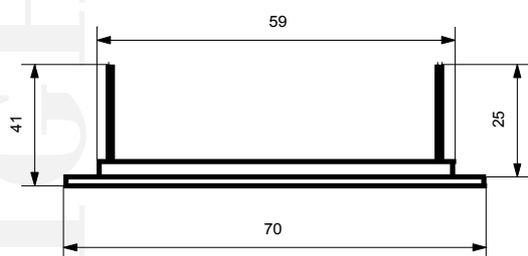
Diametro Foro: 75mm

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE		PESO	CONF.	IMBALLO
JDD105	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,147 Kg	1 Pz.	100 Pz.
JDG105	GU10	230Vac	50W	III	SI	0,172 Kg	1 Pz.	100 Pz.

COLORI	105
00	BIANCO
04	ALLUMINIO
12	NICKEL SATINATO

FARETTI ALOGENI IN ALLUMINIO

SERIE 400



Faretto da incasso fisso a tenuta stagna, con corpo esterno in alluminio rivestito con vernice epossidica o bagno elettrolitico

Guarnizioni isolanti in silicone speciale per alte temperature

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include anello di sostegno per lampade e il portalampada

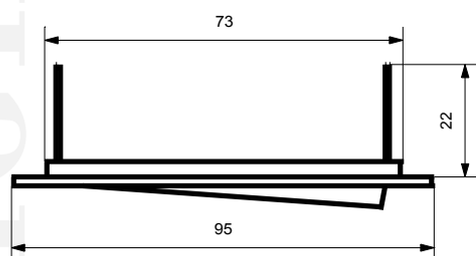
Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Diametro Foro: 64mm

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE		PESO	CONF.	IMBALLO
JD400	GX5,3	12V	50W	III	NO	0,110 Kg	1 Pz.	100 Pz.
JG400	GU10	230Vac	50W	II	NO	0,120 Kg	1 Pz.	100 Pz.

COLORI	400
00	BIANCO
04	ALLUMINIO
12	NICKEL SATINATO

FARETTI ALOGENI IN ACCIAIO INOX



Faretto da incasso orientabile in acciaio inox 304

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione

Include sistema di sostegno per lampade e il portalampada

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Diametro Foro: 80mm

Angolo di inclinazione modello orientabile: 30°

CODICE	PORTAL.	ALIM.	POTENZA	CLASSE	▽	PESO	CONF.	IMBALLO
GLCE-1303	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,480 Kg	1 Pz.	24 Pz.
GLCE-1307	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,500 Kg	1 Pz.	24 Pz.
GLCE-1308	GX5,3	12V	50W	III	SI	0,510 Kg	1 Pz.	24 Pz.

INDOOR LIGHTING



J-AA-BBBB-CCCCC-D-EE

J = JISO

AA = MARCA LAMPADA:

-- SENZA LAMPADA
 OX OSRAM
 SX SYLVANIA

BBBB= ARTICOLO DOWNLIGHT (Es. 6500)

CCCCC= TIPO CABLAGGIO

1 FERROMAGNETICO 2X26W
 2 FERROMAGNETICO 1x26W
 3 FERROMAGNETICO 2x18W
 4 FERROMAGNETICO 1x18W
 H1 FERROMAGNETICO 2X26W RIFASATO
 H2 FERROMAGNETICO 1x26W RIFASATO
 H3 FERROMAGNETICO 2x18W RIFASATO
 H4 FERROMAGNETICO 1x18W RIFASATO
 E1 ELETTRONICO 2X26W
 E2 ELETTRONICO 1x26W
 E3 ELETTRONICO 2x18W
 E4 ELETTRONICO 1x18W
 R1 ELETTRONICO 2x26W CON REGOLAZIONE DIGITALE
 K1 ELETTRONICO 2x26W CON KIT EMERGENZA
 D DIRETTO E27 2x23W
 TM70W IODURI METALLICI 70W
 TM150W IODURI METALLICI 150W

D= FINITURA VETRO

A SATINATO (ACIDO)
 B SATINATO CON CORNICE TRASPARENTE
 C SERIGRAFATO
 T TRASPARENTE
 CO OTTICO

EE= COLORE DOWNLIGHT

VEDI CATALOGO

DOWNLIGHT SERIE 1400



LAMPADA	CODICE	DESCRIZIONE	POTENZA	PORTAL.	LAMPADA	PESO	CONF.	IMBALLO	VETRO
JOX= OSRAM JSX= SYLVANIA	14001	FERROMAGNETICO NON RIFASATO	2x26W	G24-d3	TC-D	2,600 Kg	1 Pz.	8 Pz.	A=ACIDO
	1400D	A TENSIONE DIRETTA	2x23W	E27	TC-TEL	1,620 Kg	1 Pz.	8 Pz.	
	1400E1	ELETTRONICO	2x26W	G24-q3	TC-D/E	1,800 Kg	1 Pz.	8 Pz.	
	1400K1	CON KIT EMERGENZA	2x26W	G24-q3	TC-D/E	2,320 Kg	1 Pz.	8 Pz.	
	1400R1	REGOLAZIONE LUM. ELETTRONICA	2x26W	G24-q3	TC-D/E	1,880 Kg	1 Pz.	8 Pz.	
JOX= OSRAM	1400TE70	IODURI METALLICI	1x70W	RX7s	HCI-TS	2,970 Kg	1 Pz.	4 Pz.	T=TRASP.

1400	
00	BIANCO
04	ALLUMINIO
12	NICKEL SATINATO

Apparecchio da incasso. Corpo in acciaio ST37 rivestito con vernice epossidica, bagno elettrolitico o decorazioni realizzate artigianalmente.

Vetro temperato con spessore di 4mm sovrapposto e con sezione trasparente centrale sostenuto da viti con filettatura cromata.

Il design è uguale ai modelli 480 e 1410 e offre un'infinità di possibilità con la medesima estetica.

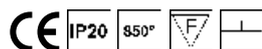
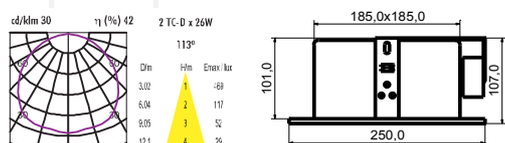
L'incasso può essere anche circolare facilitando l'installazione e l'allineamento.

Aggancio al soffitto mediante molle a torsione e sostegni metallici.

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Foro quadrato: 200x200mm

Foro tondo: d. 240mm





LAMPADA	CODICE	DESCRIZIONE	POTENZA	PORTAL.	LAMPADA	PESO	CONF.	IMBALLO	VETRO
JOX= OSRAM	14381	FERROMAGNETICO NON RIFASATO	2x26W	G24-d3	TC-D	3,762 Kg	1 Pz.	4 Pz.	A=ACIDO
JSX= SYLVANIA	1438D	A TENSIONE DIRETTA	2x23W	E27	TC-TEL	2,385 Kg	1 Pz.	4 Pz.	
	1438EB1	ELETTRONICO	2x26W	G24-q3	TC-D/E	3,618 Kg	1 Pz.	4 Pz.	

1438

0000	BIANCO
0404	ALLUMINIO
1212	NICKEL SATINATO

Apparecchio da esterno. Corpo in acciaio rivestito con vernice epossidica, bagno elettrolitico.

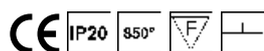
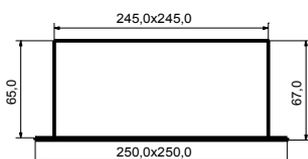
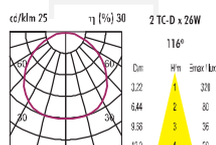
Vetro temperato con spessore di 4mm sovrapposto e con sezione satinata centrale sostenuto da viti con filettatura cromata.

Il design è uguale ai modelli 480, 1400 e 1410 e offre un'infinità di possibilità con al medesima estetica.

Riflettore in alluminio brillante.

Aggancio al soffitto mediante 4 viti.

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60529





LAMPADA	CODICE	DESCRIZIONE	POTENZA	PORTAL.	LAMPADA	PESO	CONF.	IMBALLO
JOX= OSRAM	6105B1AJ	FERROMAGNETICO NON RIFASATO	2x26W	G24-d3	TC-D	2,501 Kg	1 Pz.	1 Pz.
JSX= SYLVANIA	6105E1NJ	ELETTRONICO	2x26W	G24-q3	TC-D/E	1,525 Kg	1 Pz.	1 Pz.

6105	
00	BIANCO
04	ALLUMINIO
10	ORO
11	CROMO
12	NICKEL SATINATO
90	BIANCO TECNICO

Apparecchio da incasso. Corpo in metallo stampato rivestito con vernice epossidica, bagno elettrolitico.

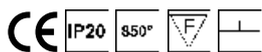
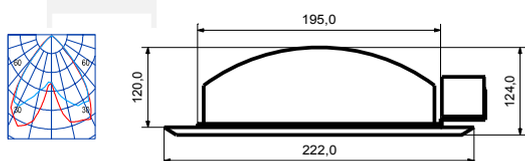
Riflettore in alluminio metallizzato ad alta brillantezza.

L'incasso è circolare facilitando l'installazione e l'allineamento.

Aggancio al soffitto mediante 3 molle a torsione.

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Foro tondo: d. 200mm



DOWNLIGHT SERIE 6200



LAMPADA	CODICE	DESCRIZIONE	POTENZA	PORTAL.	LAMPADA	PESO	CONF.	IMBALLO	VETRO
JOX= OSRAM	6200B1	FERROMAGNETICO NON RIFASATO	2x26W	G24-d3	TC-D	2,385 Kg	1 Pz.	8 Pz.	A=ACIDO
	6200E1	ELETTRONICO	2x26W	G24-q3	TC-D/E	1,390 Kg	1 Pz.	8 Pz.	
JSX= SYLVANIA	6200D	A TENSIONE DIRETTA	2x23W	E27	TC-TEL	1,270 Kg	1 Pz.	8 Pz.	

6200	
00	BIANCO
04	ALLUMINIO
10	ORO
11	CROMO
12	NICKEL SATINATO
90	BIANCO TECNICO

Apparecchio da incasso. Corpo in metallo stampato rivestito con vernice epossidica, bagno elettrolitico.

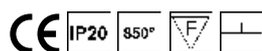
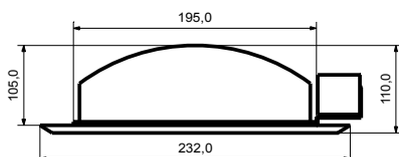
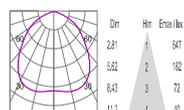
Riflettore in alluminio metallizzato ad alta brillantezza.

L'incasso è circolare facilitando l'installazione e l'allineamento.

Aggancio al soffitto mediante 3 molle a torsione.

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Foro tondo: d. 200mm



DOWNLIGHT SERIE 6500



LAMPADA	CODICE	DESCRIZIONE	POTENZA	PORTAL.	LAMPADA	PESO	CONF.	IMBALLO	VETRO
JOX= OSRAM JSX= SYLVANIA	65001	FERROMAGNETICO	2x26W	G24-d3	TC-D	1,840 Kg	1 Pz.	8 Pz.	A=ACIDO C=SERIGR.
	6500D	A TENSIONE DIRETTA	2x23W	E27	TC-TEL	0,860 Kg	1 Pz.	8 Pz.	
	6500E1	ELETTRONICO	2x26W	G24-q3	TC-D/E	1,040 Kg	1 Pz.	8 Pz.	
	6500K1	CON KIT EMERGENZA	2x26W	G24-q3	TC-D/E	1,560 Kg	1 Pz.	4 Pz.	
	6500R1	REGOLAZIONE LUMIN. DIGITALE	2x26W	G24-q3	TC-D/E	1,120 Kg	1 Pz.	8 Pz.	
	6500RA1	REGOLAZIONE LUMIN. 1-10V	2x26W	G24-q3	TC-D/E	1,120 Kg	1 Pz.	8 Pz.	
	6500RE1	REGOLAZIONE LUM. DALI	2x26W	G24-q3	TC-D/E	1,120 Kg	1 Pz.	8 Pz.	
JOX= OSRAM	6500TE70W	IODURI METALLICI ELETTRONICO	1x70W	RX7s	HCI-TS	1,160 Kg	1 Pz.	8 Pz.	A=ACIDO
	6500TE150W	IODURI METALLICI ELETTRONICO	1x150W	RX7s	HCI-TS	2,210 Kg	1 Pz.	8 Pz.	

6500	
00	BIANCO
01	NERO
04	ALLUMINIO
10	ORO
11	CROMO
12	NICKEL SATINATO
13	CUOIO
16	CROMO OPACO

Apparecchio da incasso. Corpo in metallo stampato rivestito con vernice epossidica, bagno elettrolitico.

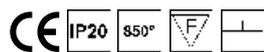
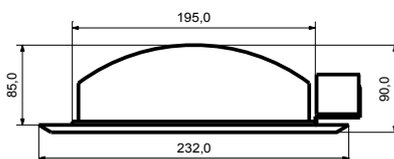
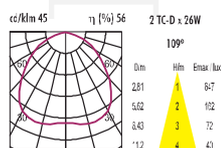
Riflettore in alluminio metallizzato ad alta brillantezza.

L'incasso è circolare facilitando l'installazione e l'allineamento.

Aggancio al soffitto mediante 3 molle a torsione.

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Foro tondo: d. 200mm



DOWNLIGHT SERIE 447W



LAMPADA	CODICE	DESCRIZIONE	POTENZA	PORTAL.	LAMPADA	PESO	CONF.	IMBALLO
JOX= OSRAM	447WE211	ELETTRONICO	2x26W	G24-q3	TC-D/E	- Kg	1 Pz.	3 Pz.

447W	
4711	WENGUE - CROMO
9011	BIANCO TECNICO - CROMO
9211	FOGLIA ARGENTO - CROMO
9310	FOGLIA ORO - ORO
9611	ARGENTO ANTICO - CROMO
9710	ORO ANTICO - ORO

Apparecchio da incasso. Corpo esterno in legno di pino laccato con varie rifiniture e decorazioni realizzate artigianalmente.

Applicazione di inserti Swarovsky.

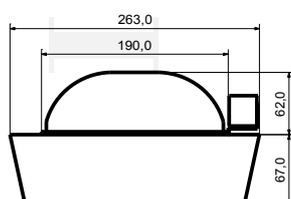
Corpo interno in iniezione di zamak rivestito con vernice epoxy o bagno elettrolitico.

Riflettore in alluminio metallizzato ad alta brillantezza.

Aggancio al soffitto mediante 3 molle a torsione

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Foro tondo: d. 200mm



DOWNLIGHT SERIE 448W



LAMPADA	CODICE	DESCRIZIONE	POTENZA	PORTAL.	LAMPADA	PESO	CONF.	IMBALLO
JOX= OSRAM	448WE211	ELETTRONICO	2x26W	G24-q3	TC-D/E	- Kg	1 Pz.	3 Pz.

447W	
4711	WENGUE - CROMO
9011	BIANCO TECNICO - CROMO
9211	FOGLIA ARGENTO - CROMO
9310	FOGLIA ORO - ORO
9611	ARGENTO ANTICO - CROMO
9710	ORO ANTICO - ORO

Apparecchio da incasso. Corpo esterno in legno di pino laccato con varie rifiniture e decorazioni realizzate artigianalmente.

Applicazione di inserti Swarovsky.

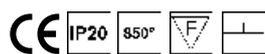
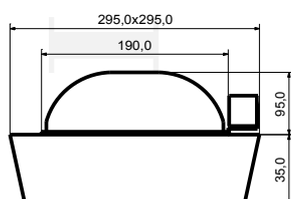
Corpo interno in iniezione di zamak rivestito con vernice epoxy o bagno elettrolitico.

Riflettore in alluminio metallizzato ad alta brillantezza.

Aggancio al soffitto mediante 3 molle a torsione

Conforme alle norme: EN60598-1 - EN60598-2-2
EN60529 - EN60595-2-10

Foro tondo: d. 200mm



INDOOR LIGHTING



BARRE IN ALLUMINIO SU MISURA



CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	ALIM.	POTENZA	TIPO LED	ANGOLO
BL-530201	BARRA IN ALLUMINIO 60Led/mt	6000K	12Vdc	4,8 W/mt	3528	120°
BL-530202	BARRA IN ALLUMINIO 60Led/mt	3000K	12Vdc	4,8W/mt	3528	120°
BL-530203	BARRA IN ALLUMINIO 120Led/mt	6000K	24Vdc	9,6W/mt	3528	120°
BL-530204	BARRA IN ALLUMINIO 120Led/mt	3000K	24Vdc	9,6W/mt	3528	120°
BL-530205	BARRA IN ALLUMINIO 30Led/mt	6000K	12Vdc	7,2W/mt	5050	120°
BL-530206	BARRA IN ALLUMINIO 30Led/mt	3000K	12Vdc	7,2W/mt	5050	120°
BL-530207	BARRA IN ALLUMINIO 60Led/mt	6000K	24Vdc	14,4W/mt	5050	120°
BL-530208	BARRA IN ALLUMINIO 60Led/mt	3000K	24Vdc	14,4W/mt	5050	120°
BL-530209	BARRA IN ALLUMINIO 30Led/mt	RGB	12Vdc	7,2W/mt	5050	120°
BL-530210	BARRA IN ALLUMINIO 60Led/mt	RGB	24Vdc	14,4W/mt	5050	120°

ACCESSORI	
CODICE	DESCRIZIONE
BL-530003	INTERRUTTORE TOUCH
BL-530004	SENSORE DI PROSSIMITA'

Barre in alluminio su misura. Sono costruite secondo le esigenze di installazione e della lunghezza richiesta.

Cover in PVC semitrasparente.

Lunghezza minima: 30cm.

Lunghezza massima: 190cm.

Cavetto di alimentazione 2x0,50mmq.

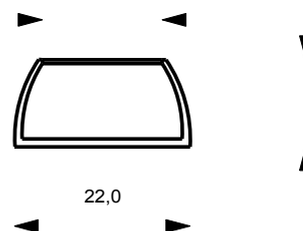
Lunghezza cavo alimentazione: 50cm.

Grado di protezione IP20.

Vita media: > 30.000h

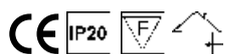
Non dimmerabile.

15,0



11,0

22,0



BARRE IN ALLUMINIO SU MISURA



CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	ALIM.	POTENZA	TIPO LED	ANGOLO
BL-530215	BARRA IN ALLUMINIO 60Led/mt	6000K	24Vdc	14,4 W/mt	5050	30°
BL-530216	BARRA IN ALLUMINIO 60Led/mt	3000K	24Vdc	14,4W/mt	5050	30°
BL-530217	BARRA IN ALLUMINIO 60Led/mt	RGB	24Vdc	14,4W/mt	5050	30°
BL-530218	BARRA IN ALLUMINIO 60Led/mt	6000K	24Vdc	14,4W/mt	5050	60°
BL-530219	BARRA IN ALLUMINIO 60Led/mt	3000K	24Vdc	14,4W/mt	5050	60°
BL-530220	BARRA IN ALLUMINIO 60Led/mt	RGB	24Vdc	14,4W/mt	5050	60°
BL-530221	BARRA IN ALLUMINIO 60Led/mt	6000K	24Vdc	14,4W/mt	5050	90°
BL-530222	BARRA IN ALLUMINIO 60Led/mt	3000K	24Vdc	14,4W/mt	5050	90°
BL-530223	BARRA IN ALLUMINIO 60Led/mt	RGB	24Vdc	14,4W/mt	5050	90°
BL-530224	BARRA IN ALLUMINIO 60Led/mt	6000K	24Vdc	14,4W/mt	5050	120°
BL-530225	BARRA IN ALLUMINIO 60Led/mt	3000K	24Vdc	14,4W/mt	5050	120°
BL-530226	BARRA IN ALLUMINIO 60Led/mt	RGB	24Vdc	14,4W/mt	5050	120°

ACCESSORI	
CODICE	DESCRIZIONE
BL-530010	SUPPORTO PER FISSAGGIO A PRESSIONE

Barre in alluminio su misura. Sono costruite secondo le esigenze di installazione e della lunghezza richiesta.

La cover in policarbonato, può essere scelta in funzione dell'angolo di apertura desiderato, che può essere 30°, 60°, 90° o 120°. A richiesta è disponibile anche la cover opale.

Lunghezza minima: 30cm

Lunghezza massima: 200cm

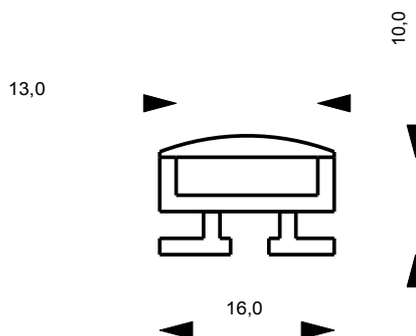
Cavetto di alimentazione 2x0,50mmq.

Lunghezza cavo alimentazione: 50cm.

Grado di protezione IP20.

Vita media: > 30.000h

Non dimmerabile.





CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	ALIM.	POTENZA	TIPO LED	ANGOLO	PESO	CONF.	IMBALLO
AU-KFL504WR	LED ROSSO E CONTENITORE BIANCO	●	230Vac	1,80 W	5 mm	25°	0,14 Kg	1 Pz.	10 Pz.
AU-KFL504WO	LED ARANCIO E CONTENITORE BIANCO	●	230Vac	1,80 W	5 mm	25°	0,14 Kg	1 Pz.	10 Pz.
AU-KFL504WW	LED BIANCO E CONTENITORE BIANCO	6000K	230Vac	1,80 W	5 mm	25°	0,14 Kg	1 Pz.	10 Pz.
AU-KFL504WB	LED BLU E CONTENITORE BIANCO	●	230Vac	1,80 W	5 mm	25°	0,14 Kg	1 Pz.	10 Pz.
AU-KFL504WG	LED VERDE E CONTENITORE BIANCO	●	230Vac	1,80 W	5 mm	25°	0,14 Kg	1 Pz.	10 Pz.
AU-KFL504PCR	LED ROSSO E CONTENITORE CROMATO	●	230Vac	1,80 W	5 mm	25°	0,14 Kg	1 Pz.	10 Pz.
AU-KFL504PCO	LED ARANCIO E CONTEN. CROMATO	●	230Vac	1,80 W	5 mm	25°	0,14 Kg	1 Pz.	10 Pz.
AU-KFL504PCW	LED BIANCO E CONTENITORE CROMATO	6000K	230Vac	1,80 W	5 mm	25°	0,14 Kg	1 Pz.	10 Pz.
AU-KFL504PCB	LED BLU E CONTENITORE CROMATO	●	230Vac	1,80 W	5 mm	25°	0,14 Kg	1 Pz.	10 Pz.
AU-KFL504PCG	LED VERDE E CONTENITORE CROMATO	●	230Vac	1,80 W	5 mm	25°	0,14 Kg	1 Pz.	10 Pz.

Faretto adatto all'installazione sia da incasso che da parete.

Fissaggio mediante le viti in dotazione.

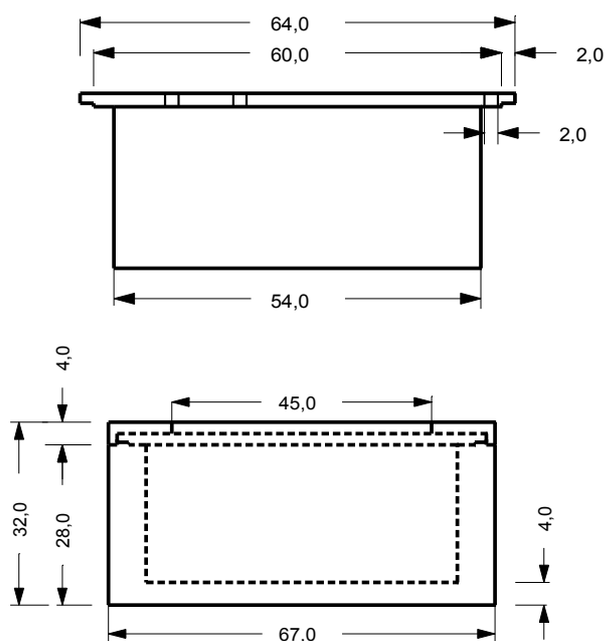
Cavetto di alimentazione 2mt.

Diametro Foro: 55mm.

Grado di protezione IP20.

Vita media: 30.000h

Non dimmerabile.



SEGNAPASSI MULTILED



AU-STL571



AU-STL572

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	ALIM.	POTENZA	TIPO LED	PESO	CONF.	IMBALLO
AU-STL571W	SEGNAPASSO CROMATO LUCE BIANCA	6000K	230Vac	0,80 W	5 mm	0,08 Kg	1 Pz.	10 Pz.
AU-STL571B	SEGNAPASSO CROMATO LUCE BLU		230Vac	0,80 W	5 mm	0,08 Kg	1 Pz.	10 Pz.
AU-STL571G	SEGNAPASSO CROMATO LUCE VERDE		230Vac	0,80 W	5 mm	0,08 Kg	1 Pz.	10 Pz.
AU-STL572W	SEGNAPASSO CROMATO LUCE BIANCA	6000K	230Vac	0,80 W	5 mm	0,08 Kg	1 Pz.	10 Pz.
AU-STL572B	SEGNAPASSO CROMATO LUCE BLU		230Vac	0,80 W	5 mm	0,08 Kg	1 Pz.	10 Pz.
AU-STL572G	SEGNAPASSO CROMATO LUCE VERDE		230Vac	0,80 W	5 mm	0,08 Kg	1 Pz.	10 Pz.

Faretto adatto all'installazione da incasso.

Fissaggio mediante molle in acciaio armonico.

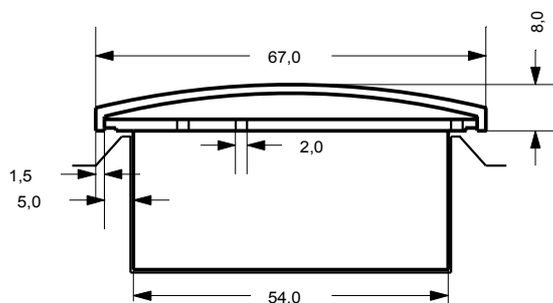
Cavetto di alimentazione 30cm

Diametro Foro: 55mm.

Grado di protezione IP20.

Vita media: 30.000h

Non dimmerabile.



SEGNAPASSI MULTILED



CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	ALIM.	POTENZA	TIPO LED	PESO	CONF.	IMBALLO
HLH01801CW	SEGNAPASSO IN ALLUMINIO 16 LED	6000K	12Vdc	1,50 W	5 mm	0,22 Kg	1 Pz.	10 Pz.
HLH01801WW	SEGNAPASSO IN ALLUMINIO 16 LED	3000K	12Vdc	1,50 W	5 mm	0,22 Kg	1 Pz.	10 Pz.
HLH02101CW	SEGNAPASSO IN ALLUMINIO 8 LED	6000K	12Vdc	0,80 W	5 mm	0,18 Kg	1 Pz.	10 Pz.
HLH02101WW	SEGNAPASSO IN ALLUMINIO 8 LED	3000K	12Vdc	0,80 W	5 mm	0,18 Kg	1 Pz.	10 Pz.
HLH02001CW	SEGNAPASSO IN ALLUMINIO 20 LED	6000K	12Vdc	1,70 W	5 mm	0,30 Kg	1 Pz.	10 Pz.
HLH02001WW	SEGNAPASSO IN ALLUMINIO 20 LED	3000K	12Vdc	1,70 W	5 mm	0,30 Kg	1 Pz.	10 Pz.

Faretto adatto all'installazione da parete.

Fissaggio mediante le viti in dotazione.

Cavetto di alimentazione 30cm

Grado di protezione IP20.

Vita media: 30.000h

Non dimmerabile.

SEGNAPASSI MULTILED



CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	ALIM.	POTENZA	TIPO LED	PESO	CONF.	IMBALLO
HLH01201CW	SEGNAPASSO IN ALLUMINIO 16 LED	6000K	12Vdc	1,70 W	5 mm	0,34 Kg	1 Pz.	10 Pz.
HLH01201WW	SEGNAPASSO IN ALLUMINIO 16 LED	3000K	12Vdc	1,70 W	5 mm	0,34 Kg	1 Pz.	10 Pz.

Faretto adatto all'installazione da parete.

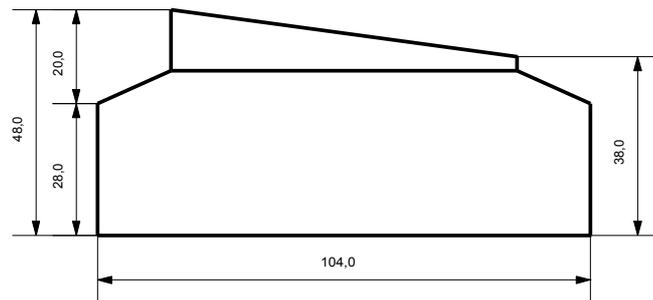
Fissaggio mediante le viti in dotazione.

Cavetto di alimentazione 30cm

Grado di protezione IP20.

Vita media: 30.000h

Non dimmerabile.



FARETTI IN ALLUMINIO



CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	ALIM.	POTENZA	TIPO LED	ANGOLO	PESO	CONF.	IMBALLO
HLF01901CW	FARETTO IN ALLUMINIO 1 LED 1W 6000K	6000K	350mA	1,00 W	CREE	45°	0,08 Kg	1 Pz.	50 Pz.
HLF01901WW	FARETTO IN ALLUMINIO 1 LED 1W 3000K	3000K	350mA	1,00 W	CREE	45°	0,08 Kg	1 Pz.	50 Pz.
HLF01901B	FARETTO IN ALLUMINIO 1 LED 1W BLU		350mA	1,00 W	CREE	45°	0,08 Kg	1 Pz.	50 Pz.
HLF01901G	FARETTO IN ALLUMINIO 1 LED 1W VERDE		350mA	1,00 W	CREE	45°	0,08 Kg	1 Pz.	50 Pz.

Faretto da incasso.

Alimentazione a corrente costante 350mA.

Fissaggio mediante filetto o molle a torsione.

Cavetto di alimentazione 2mt.

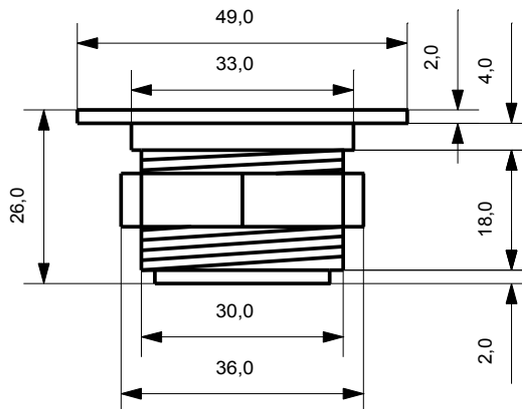
Grado di protezione IP20.

Vita media: 50.000h.

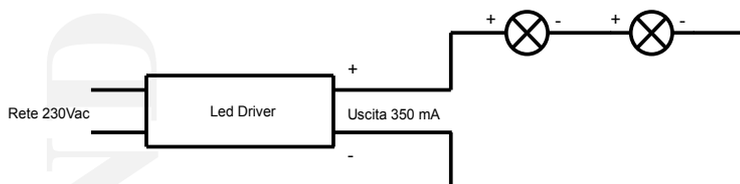
Dimmerabile.

Foro per il fissaggio d. 40mm.

Colore: Alluminio.



Schema di collegamento:



Polarità: + Nero
- Bianco/Nero

FARETTI IN ALLUMINIO



CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	ALIM.	POTENZA	LUMEN	ANGOLO	PESO	CONF.	IMBALLO
HLF01801CW	FARETTO IN ALLUMINIO 3 LED 1W 6000K	6000K	350mA	3,00 W	138	25°	0,10 Kg	1 Pz.	10 Pz.
HLF01801WW	FARETTO IN ALLUMINIO 3 LED 1W 3000K	3000K	350mA	3,00 W	138	25°	0,10 Kg	1 Pz.	10 Pz.

Faretto da incasso.

Alimentazione a corrente costante 350mA.

Fissaggio ad incastro.

Cavetto di alimentazione 2mt.

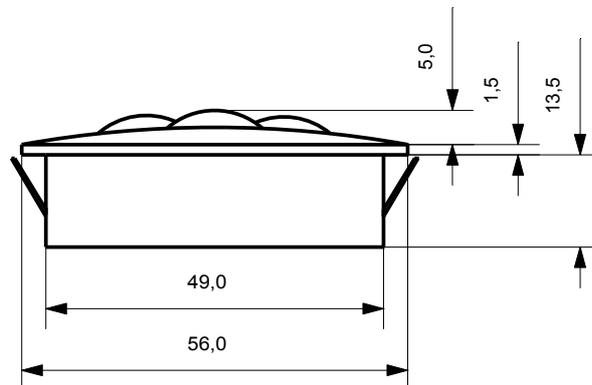
Grado di protezione IP20.

Vita media: 50.000h.

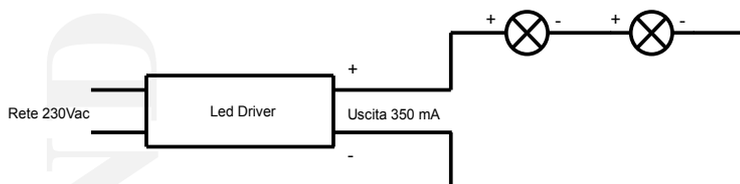
Dimmerabile.

Foro per il fissaggio d. 50mm.

Colore: Alluminio.



Schema di collegamento:



Polarità: + Nero
- Bianco/Nero

DOWNLIGHT IN ALLUMINIO



CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	ALIM.	POTENZA	LUMEN	ANGOLO	PESO	CONF.	IMBALLO
HLL0302CW	FARETTO IN ALLUMINIO 3 LED 2W 6000K	6000K	230Vac	6,00 W	275	45°	0,24 Kg	1 Pz.	1 Pz.
HLL0302WW	FARETTO IN ALLUMINIO 3 LED 2W 3000K	3000K	230Vac	6,00 W	224	45°	0,24 Kg	1 Pz.	1 Pz.

Faretto da incasso.

Alimentazione 100-240Vac 50/60Hz.

Fissaggio mediante molle a torsione.

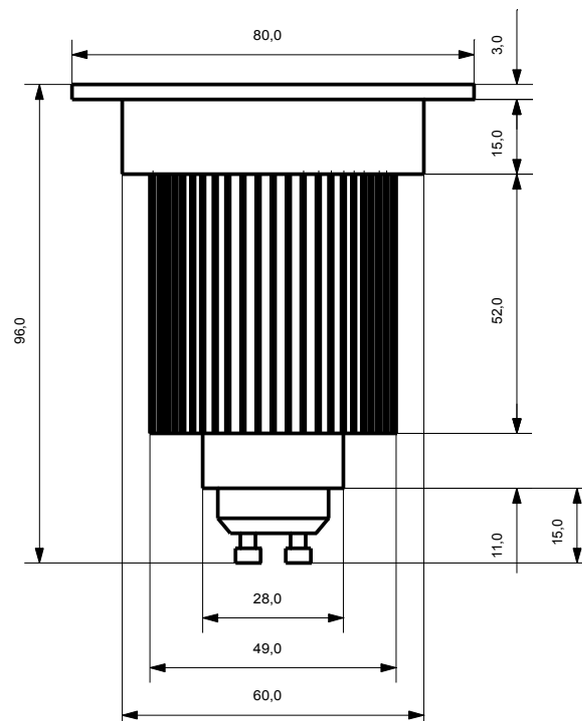
Grado di protezione IP20.

Vita media: 50.000h.

Non dimmerabile.

Foro per il fissaggio d. 67mm.

Colore: Alluminio.



DOWNLIGHT IN ALLUMINIO



CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	ALIM.	POTENZA	LUMEN	ANGOLO	PESO	CONF.	IMBALLO
GLCE-322015	DOWNLIGHT IN ALLUMINIO 12 LED	4000K	230Vac	32,00 W	1990	50°	1,58 Kg	1 Pz.	1 Pz.

Downlight da incasso.

Alimentazione 230Vac 50Hz.

Fissaggio mediante molle a torsione.

Grado di protezione IP54.

Vita media: 50.000h.

Non dimmerabile.

Foro per il fissaggio d. 210mm.

Colori: Bianco
Nero
Oro
Oro opaco
Cromo
Cromo opaco
Nickel opaco
Nickel satinato
Cuoio

REGLETTE MULTILED IN PLASTICA



CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	ALIM.	POTENZA	TIPO LED	LUMEN	PESO	CONF.	IMBALLO
LED-T09CW	PLAFONIERA IN PLASTICA 65 LED 5mm	6000K	230Vac	3,60 W	5 mm	130	0,24 Kg	1 Pz.	1 Pz.
LED-T09WW	PLAFONIERA IN PLASTICA 65 LED 5mm	3000K	230Vac	3,60 W	5 mm	130	0,24 Kg	1 Pz.	1 Pz.
LED-T10CW	PLAFONIERA IN PLASTICA 121 LED 5mm	6000K	230Vac	6,80 W	5 mm	250	0,36 Kg	1 Pz.	1 Pz.
LED-T10WW	PLAFONIERA IN PLASTICA 121 LED 5mm	3000K	230Vac	6,80 W	5 mm	250	0,36 Kg	1 Pz.	1 Pz.

Reglette da parete.

Alimentazione 230Vac 50/60Hz.

Fissaggio mediante ganci in dotazione.

Grado di protezione IP20.

Vita media: 30.000h.

Non dimmerabile.

Cavo di alimentazione 1mt.

OUTDOOR LIGHTING





CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	ALIM.	POTENZA	TIPO LED	LUMEN	PESO	DIM.	CONF.	IMBALLO
LED-Q02CW	LED BRICK 9 LED	6000K	230Vac	0,80 W	5 mm	20	0,28 Kg	80x80x68 mm	1 Pz.	1 Pz.
LED-Q02WW	LED BRICK 9 LED	3000K	230Vac	0,80 W	5 mm	20	0,28 Kg	80x80x68 mm	1 Pz.	1 Pz.
LED-Q02B	LED BRICK 9 LED	●	230Vac	0,80 W	5 mm	20	0,28 Kg	80x80x68 mm	1 Pz.	1 Pz.
LED-Q02G	LED BRICK 9 LED	●	230Vac	0,80 W	5 mm	20	0,28 Kg	80x80x68 mm	1 Pz.	1 Pz.
LED-Q04CW	LED BRICK 24 LED	6000K	230Vac	2,00 W	5 mm	55	0,58 Kg	150x100x68 mm	1 Pz.	1 Pz.
LED-Q04WW	LED BRICK 24 LED	3000K	230Vac	2,00 W	5 mm	55	0,58 Kg	150x100x68 mm	1 Pz.	1 Pz.
LED-Q05CW	LED BRICK 25 LED	6000K	230Vac	2,20 W	5 mm	60	0,80 Kg	150x150x68 mm	1 Pz.	1 Pz.
LED-Q05WW	LED BRICK 25 LED	3000K	230Vac	2,20 W	5 mm	60	0,80 Kg	150x150x68 mm	1 Pz.	1 Pz.
LED-Q0112CW	LED BRICK 3 LED	6000K	12Vacdc	0,25 W	5 mm	8	0,23 Kg	80x50x68 mm	1 Pz.	1 Pz.
LED-Q0112WW	LED BRICK 3 LED	3000K	12Vacdc	0,25 W	5 mm	8	0,23 Kg	80x50x68 mm	1 Pz.	1 Pz.
LED-Q0112B	LED BRICK 3 LED	●	12Vacdc	0,25 W	5 mm	8	0,23 Kg	80x50x68 mm	1 Pz.	1 Pz.
LED-Q0112G	LED BRICK 3 LED	●	12Vacdc	0,25 W	5 mm	8	0,23 Kg	80x50x68 mm	1 Pz.	1 Pz.
LED-Q0212CW	LED BRICK 9 LED	6000K	12Vacdc	0,80 W	5 mm	20	0,28 Kg	80x80x68 mm	1 Pz.	1 Pz.
LED-Q0212WW	LED BRICK 9 LED	3000K	12Vacdc	0,80 W	5 mm	20	0,28 Kg	80x80x68 mm	1 Pz.	1 Pz.
LED-Q0212B	LED BRICK 9 LED	●	12Vacdc	0,80 W	5 mm	20	0,28 Kg	80x80x68 mm	1 Pz.	1 Pz.
LED-Q0212G	LED BRICK 9 LED	●	12Vacdc	0,80 W	5 mm	20	0,28 Kg	80x80x68 mm	1 Pz.	1 Pz.
LED-Q0312CW	LED BRICK 16 LED	6000K	12Vacdc	1,50 W	5 mm	35	0,40 Kg	100x100x68 mm	1 Pz.	1 Pz.
LED-Q0312WW	LED BRICK 16 LED	3000K	12Vacdc	1,50 W	5 mm	35	0,40 Kg	100x100x68 mm	1 Pz.	1 Pz.

Led Brick stagni.

Alimentazione 230Vac 50/60Hz oppure 12Vacdc

Fissaggio da incasso con cassaforma in dotazione.

Grado di protezione IP68.

Vita media: 50.000h.

Non dimmerabile.

Cavo di alimentazione 35cm.

Carrabile fino a 25q.li a 25Km/h



CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	N. LED	ANGOLO	PESO	DIM.	CONF.	IMBALLO
GLCE-201001	LED BRICK SOLARE TONDO	6000K	12	120°	0,55 Kg	d. 120x60 mm	1 Pz.	1 Pz.
GLCE-201002	LED BRICK SOLARE TONDO		12	120°	0,55 Kg	d. 120x60 mm	1 Pz.	1 Pz.
GLCE-201003	LED BRICK SOLARE TONDO		12	120°	0,55 Kg	d. 120x60 mm	1 Pz.	1 Pz.
GLCE-201004	LED BRICK SOLARE TONDO		12	120°	0,55 Kg	d. 120x60 mm	1 Pz.	1 Pz.

Led Brick stagni con ricarica tramite cella solare.

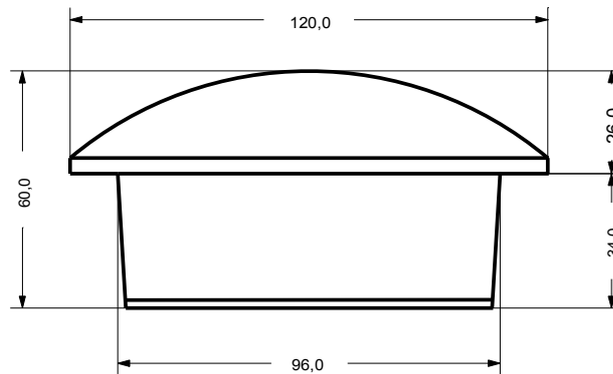
Fissaggio da incasso.

Grado di protezione IP65.

Autonomia batterie se cariche al 100%: >12h

Relè crepuscolare interno.

Carrabile fino a 25q.li a 25Km/h



FARETTI MULTILED INOX 316



CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	ALIM.	POTENZA	TIPO LED	ANGOLO	PESO	CONF.	IMBALLO
GLCE-1208-9D316W	FARETTO IN ACCIAIO INOX	6000K	12Vdc	0,90 W	5 mm	25°	0,26 Kg	1 Pz.	100 Pz.
GLCE-1208-9D316B	FARETTO IN ACCIAIO INOX		12Vdc	0,90 W	5 mm	25°	0,26 Kg	1 Pz.	100 Pz.
GLCE-1208-9D316G	FARETTO IN ACCIAIO INOX		12Vdc	0,90 W	5 mm	25°	0,26 Kg	1 Pz.	100 Pz.
GLCE-1208-9D316R	FARETTO IN ACCIAIO INOX		12Vdc	0,90 W	5 mm	25°	0,26 Kg	1 Pz.	100 Pz.
GLCE-1208-9D316O	FARETTO IN ACCIAIO INOX		12Vdc	0,90 W	5 mm	25°	0,26 Kg	1 Pz.	100 Pz.

Faretto stagno in acciaio inox.

Tensione di alimentazione 12Vdc

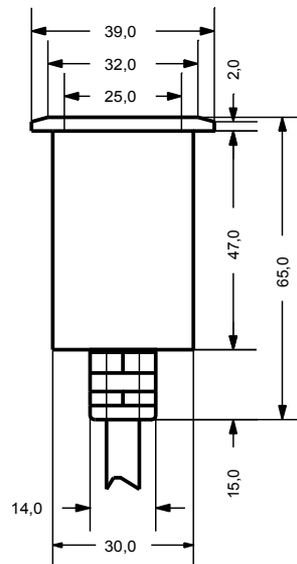
Fissaggio da incasso.

Grado di protezione IP68.

Cavo di alimentazione 2mt.

Vita media 30.000h

Foro per il fissaggio d. 32mm





CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	ALIM.	POTENZA	LUMEN	ANGOLO	PESO	CONF.	IMBALLO
AUWU-693/1R-W	FARETTO IN ACCIAIO INOX	6000K	350mA	1,00 W	60 lm	45°	0,14 Kg	1 Pz.	100 Pz.
AUWU-693/1R-B	FARETTO IN ACCIAIO INOX		350mA	1,00 W	9 lm	45°	0,14 Kg	1 Pz.	100 Pz.
AUWU-693/1R-G	FARETTO IN ACCIAIO INOX		350mA	1,00 W	9 lm	45°	0,14 Kg	1 Pz.	100 Pz.
AUWU-693/1R-R	FARETTO IN ACCIAIO INOX		350mA	1,00 W	9 lm	45°	0,14 Kg	1 Pz.	100 Pz.
AUWU-693/1R-O	FARETTO IN ACCIAIO INOX		350mA	1,00 W	9 lm	45°	0,14 Kg	1 Pz.	100 Pz.

Faretto stagno in acciaio inox.

Corrente di alimentazione 350mA.

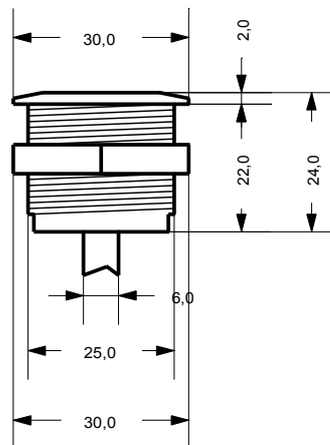
Fissaggio da incasso con controdedo.

Grado di protezione IP68.

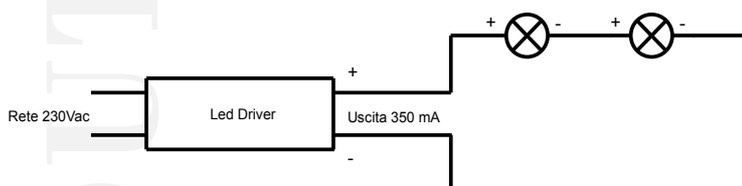
Cavo di alimentazione 1mt.

Vita media 30.000h

Foro per il fissaggio d. 25mm



Schema di collegamento:



Polarità: + Marrone
- Blu

SEGNAPASSI IN ALLUMINIO



HLH02801



HLH02803

CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	ALIM.	POTENZA	TIPO LED	PESO	CONF.	IMBALLO
HLH02801CW	SEGNAPASSO IN ALLUMINIO 4 LED	6000K	12Vdc	0,40 W	5 mm	0,10 Kg	1 Pz.	100 Pz.
HLH02801WW	SEGNAPASSO IN ALLUMINIO 4 LED	3000K	12Vdc	0,40 W	5 mm	0,10 Kg	1 Pz.	100 Pz.
HLH02803CW	SEGNAPASSO IN ALLUMINIO 9 LED	6000K	12Vdc	0,80 W	5 mm	0,16 Kg	1 Pz.	100 Pz.
HLH02803WW	SEGNAPASSO IN ALLUMINIO 9 LED	3000K	12Vdc	0,80 W	5 mm	0,16 Kg	1 Pz.	100 Pz.

Faretto stagno in alluminio.

Tensione di alimentazione 12Vdc.

Fissaggio da appoggio con tasselli in dotazione.

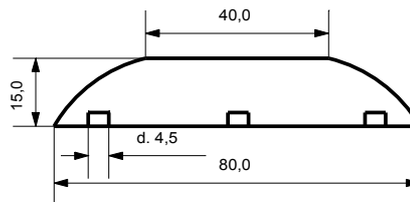
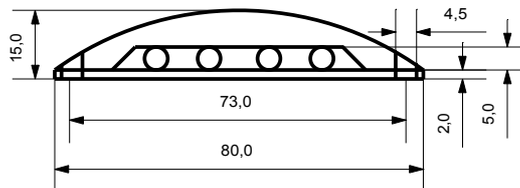
Grado di protezione IP68.

Cavo di alimentazione 30cm

Vita media 30.000h

Dimmerabile.

Colore: Alluminio





CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	ALIM.	POTENZA	TIPO LED	PESO	CONF.	IMBALLO
HLG01302CW	KIT 5 SPOT CON ALIMENTATORE	6000K	12Vdc	5x0,2 W	5 mm	0,80 Kg	1 Pz.	100 Pz.
HLG01302WW	KIT 5 SPOT CON ALIMENTATORE	3000K	12Vdc	5x0,2 W	5 mm	0,80 Kg	1 Pz.	100 Pz.
HLG01302B	KIT 5 SPOT CON ALIMENTATORE		12Vdc	5x0,2 W	5 mm	0,80 Kg	1 Pz.	100 Pz.
HLG01302G	KIT 5 SPOT CON ALIMENTATORE		12Vdc	5x0,2 W	5 mm	0,80 Kg	1 Pz.	100 Pz.

Minispot stagni cromati

Tensione di alimentazione 12Vdc.

Fissaggio da incasso.

Grado di protezione IP68.

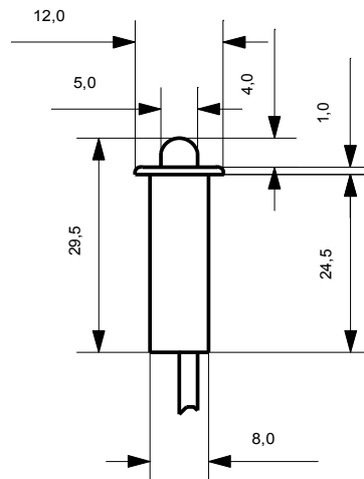
Cavo di alimentazione 50cm

Vita media 30.000h

Dimmerabile.

Foro per il fissaggio d. 8mm.

Polarità: + Rosso
- Nero





CODICE	DESCRIZIONE	ALIM.	POTENZA	PESO	CONF.	IMBALLO
GLCE-1206	FARETTO DA INCASSO CALPESTABILE	12V	50 W	0,88 Kg	1 Pz.	100 Pz.
GLCE-1206A	FARETTO DA INCASSO GRIGLIATO	12V	50 W	0,92 Kg	1 Pz.	100 Pz.

Faretto da incasso inox 304.

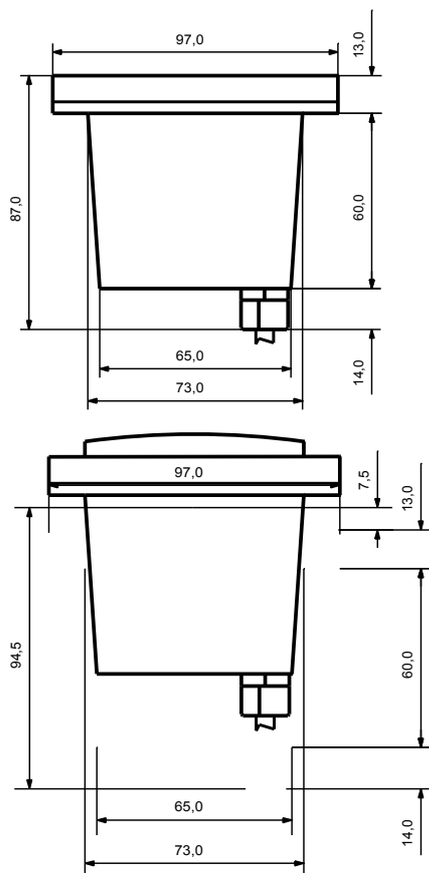
Adatto per lampade diroiche alogene e a Led.

Tensione di alimentazione 12V.

Fissaggio da incasso.

Grado di protezione IP68.

Cavo di alimentazione 1mt.





CODICE	DESCRIZIONE	ALIM.	POTENZA	PESO	CONF.	IMBALLO
GLCE-1201316MR	FARETTO DA INCASSO CALPESTABILE	12V	50 W	0,96 Kg	1 Pz.	12 Pz.
GLCE-1201A316MR	FARETTO DA INCASSO GRIGLIATO	12V	50 W	1,02 Kg	1 Pz.	12 Pz.

Faretto da incasso inox 316.

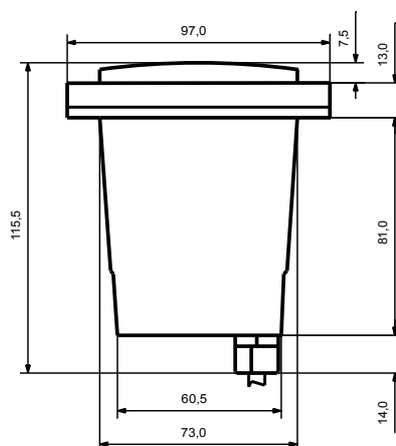
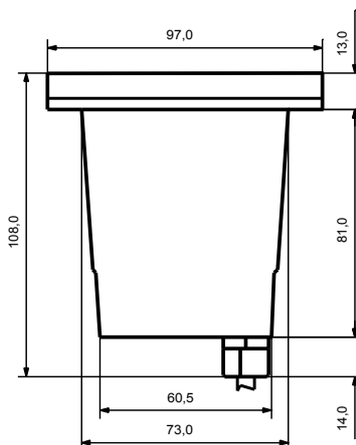
Adatto per lampade dicroiche alogene e a Led.

Tensione di alimentazione 12V.

Fissaggio da incasso.

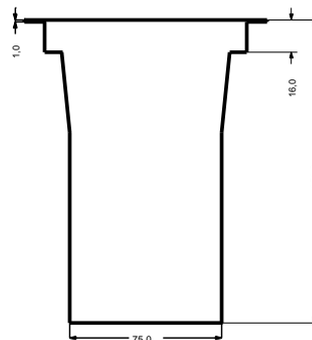
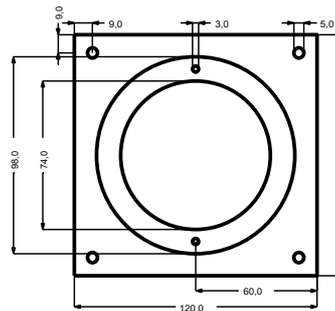
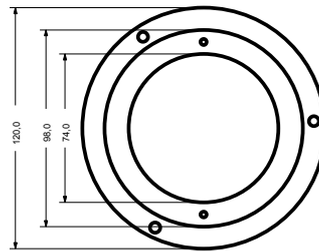
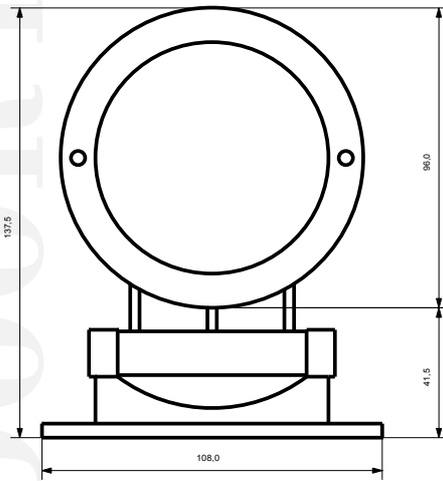
Grado di protezione IP68.

Cavo di alimentazione 1mt.





CODICE	DESCRIZIONE	PESO	CONF.	IMBALLO
GLCE-1204/SM+T	CASSA DI FONDAZIONE QUADRATA INOX 304	0,33 Kg	1 Pz.	24 Pz.
GLCE-1204/RM+T	CASSA DI FONDAZIONE ROTONDA INOX 316	0,33 Kg	1 Pz.	24 Pz.
GLCE-1204ST	STAFFA DI SOSTEGNO IN NYLON	0,08 Kg	1 Pz.	24 Pz.





CODICE	DESCRIZIONE	ALIM.	POTENZA	PESO	CONF.	IMBALLO
GLCE-1205	FARETTO PER ESTERNO	12V	35 W	1,18 Kg	1 Pz.	20 Pz.

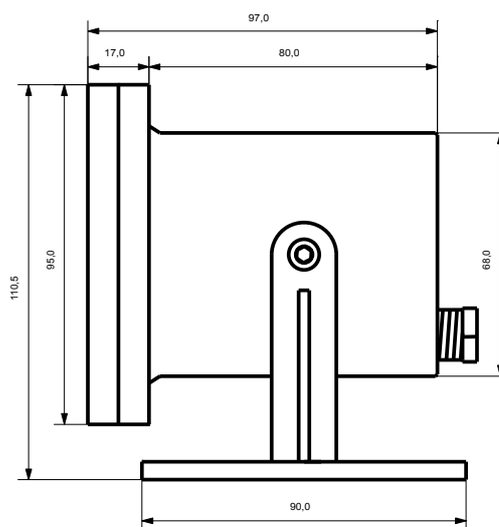
Faretto da esterno inox 304.

Adatto per lampade dicroiche alogene e a Led.

Tensione di alimentazione 12V.

Grado di protezione IP55.

Cavo di alimentazione 1mt.



PROIETTORI IN ALLUMINIO



CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	ALIM.	POTENZA	LUMEN	ANGOLO	PESO	DIMENSIONI	CONF.	IMBALLO
GLCE-411001	PROIETTORE IN ALLUMINIO	6000K	230 Vac	18 W	1080	30°	4,50 Kg	285x144x120mm	1 Pz.	1 Pz.
GLCE-411002	PROIETTORE IN ALLUMINIO	6000K	230 Vac	30 W	1800	30°	4,00 Kg	270x146x119mm	1 Pz.	1 Pz.

Faretto da esterno in alluminio.

Tensione di alimentazione 220-240Vac 50/60Hz.

Fissaggio da esterno.

Angolo di orientamento $\pm 45^\circ$.

Grado di protezione IP65.

Vita media 50.000h

Cavo di alimentazione 1mt.

Non dimmerabile.

Colore grigio.

PROIETTORI IN ALLUMINIO



CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	ALIM.	POTENZA	LUMEN	ANGOLO	PESO	DIMENSIONI	CONF.	IMBALLO
GLCE-410007	PROIETTORE IN ALLUMINIO	6000K	230 Vac	45 W	2732	20°	6,50 Kg	329x405x90mm	1 Pz.	1 Pz.
GLCE-410008	PROIETTORE IN ALLUMINIO	6000K	230 Vac	45 W	2732	40°	6,50 Kg	329x405x90mm	1 Pz.	1 Pz.
GLCE-410010	PROIETTORE IN ALLUMINIO	6000K	230 Vac	60 W	3950	20°	6,80 Kg	329x405x90mm	1 Pz.	1 Pz.
GLCE-410011	PROIETTORE IN ALLUMINIO	6000K	230 Vac	60 W	3950	40°	6,80 Kg	329x405x90mm	1 Pz.	1 Pz.
GLCE-410001	PROIETTORE IN ALLUMINIO	6000K	230 Vac	90 W	6350	20°	11,00 Kg	454x408x108mm	1 Pz.	1 Pz.
GLCE-410002	PROIETTORE IN ALLUMINIO	6000K	230 Vac	90 W	6350	40°	11,00 Kg	454x408x108mm	1 Pz.	1 Pz.
GLCE-410004	PROIETTORE IN ALLUMINIO	6000K	230 Vac	160 W	12370	20°	17,50 Kg	530x572x115mm	1 Pz.	1 Pz.
GLCE-410005	PROIETTORE IN ALLUMINIO	6000K	230 Vac	160 W	12370	40°	17,50 Kg	530x572x115mm	1 Pz.	1 Pz.

Proiettori da esterno in alluminio.

Tensione di alimentazione 220-240Vac 50/60Hz.

Fissaggio da esterno.

Grado di protezione IP65.

Vita media 50.000h

Non dimmerabile.

Colore grigio.

PROIETTORI STRADALI IN ALLUMINIO



CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	ALIM.	POTENZA	LUMEN	PESO	DIMENSIONI	CONF.	IMBALLO
GLCE-412001	PROIETTORE IN ALLUMINIO	6000K	230 Vac	30 W	2405	5,10 Kg	560x260x120mm	1 Pz.	1 Pz.
GLCE-413001	PROIETTORE IN ALLUMINIO	6000K	230 Vac	60 W	5180	9,30 Kg	754x280x110mm	1 Pz.	1 Pz.
GLCE-414001	PROIETTORE IN ALLUMINIO	6000K	230 Vac	90 W	7798	14,70 Kg	880x360x120mm	1 Pz.	1 Pz.
GLCE-415001	PROIETTORE IN ALLUMINIO	6000K	230 Vac	120 W	10848	14,80 Kg	880x360x120mm	1 Pz.	1 Pz.
GLCE-416001	PROIETTORE IN ALLUMINIO	6000K	230 Vac	160 W	13740	17,20 Kg	985x360x120mm	1 Pz.	1 Pz.

Proiettori stradali in alluminio.

Tensione di alimentazione 220-240Vac 50/60Hz.

Fissaggio da esterno.

Grado di protezione IP65.

Vita media >50.000h

Non dimmerabile.

Colore grigio.

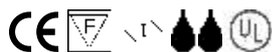


Il collegamento elettrico è rapido e semplice grazie all'apposita scatola di derivazione ricavata nel corpo dell'armatura. Non è necessario, quindi, smontare il proiettore per collegare i fili.



Il sistema di fissaggio è regolabile e permette l'installazione su qualsiasi tipo di palo, con o senza pastorale. Nella confezione ci sono anche gli adattatori per i diversi diametri dei pali sui quali il proiettore può essere installato.

CODICE	DESCRIZIONE	ALTEZZA PALO	DIAMETRO PALO	DISTANZA PALI	ILLUM. LATERALE	ILLUM. CENTRALE
		mt	mm	mt	lux	lux
GLCE-412001	PROIETTORE IN ALLUMINIO	5 ÷ 6	48 ÷ 60	10 ÷ 15	14 ÷ 16	18 ÷ 20
GLCE-413001	PROIETTORE IN ALLUMINIO	6 ÷ 7	48 ÷ 60	15 ÷ 20	18 ÷ 22	23 ÷ 26
GLCE-414001	PROIETTORE IN ALLUMINIO	8 ÷ 9	60 ÷ 76	25 ÷ 30	18 ÷ 22	23 ÷ 26
GLCE-415001	PROIETTORE IN ALLUMINIO	9 ÷ 10	60 ÷ 76	30 ÷ 35	18 ÷ 22	23 ÷ 26
GLCE-416001	PROIETTORE IN ALLUMINIO	11 ÷ 12	60 ÷ 76	35 ÷ 40	18 ÷ 22	23 ÷ 26



PROIETTORI PER TUNNEL



CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	ALIM.	POTENZA	LUMEN	PESO	DIMENSIONI	CONF.	IMBALLO
GLCE-420001	PROIETTORE PER TUNNEL	6000K	230 Vac	60 W	4412	7,80 Kg	420x320x127mm	1 Pz.	1 Pz.
GLCE-420002	PROIETTORE PER TUNNEL	6000K	230 Vac	90 W	6890	8,10 Kg	420x320x127mm	1 Pz.	1 Pz.
GLCE-420003	PROIETTORE PER TUNNEL	6000K	230 Vac	120 W	10229	11,10 Kg	580x320x127mm	1 Pz.	1 Pz.

Proiettori in alluminio per tunnel.

Tensione di alimentazione 220-240Vac 50/60Hz.

Fissaggio da esterno.

Grado di protezione IP65.

Vita media >50.000h

Non dimmerabile.

Colore grigio.