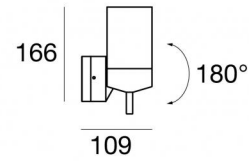


Lampada a parete - Plafone - Proiettori | 220-240 V | 1xGU10
51365



Dati tecnici

Tipologia	Lampada a parete - Superficie - Plafone - Superficie - Superficie
Posizione installativa	Parete - Soffitto -
Ambiente installativo	Outdoor
Lampadina inclusa	No
Attacco della lampadina	1 x GU10
Ottica	Diffused
Classe di isolamento	1
IP	IP65
IK	IK06
Prova del filo incandescente	850°
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si
CE	Si
Articolo dimmerabile	No
Orientabilità	Orientabile
angolo totale (piano verticale)	180 °
angolo totale (piano orizzontale)	0 °
Basculante	No
Calpestabilità	No
Carrabilità	No
Cavo incluso	No
Resinatura	No
Peso netto	0.722 Kg

Finitura Finitura corpo

Materiale	Alluminio Pressofuso EN AB - 46100
Colore	Grigio RAL 9006
Lavorazione	Anodizzazione poro aperto + Verniciatura a polvere

Finitura Finitura diffusore

Materiale	vetro
Colore	Transparent

Lampada a parete - Plafone - Proiettori | 220-240 V | 1xGU10
51365

Lampada a parete, lampada a parete, plafone, plafone e proiettori a singola emissione per applicazione outdoor. Compatibile con: lampadina LED; attacco 1xGU10.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in alluminio pressofuso en ab - 46100, presenta una finitura di colore grigio ral 9006, ottenuta tramite anodizzazione poro aperto + verniciatura a polvere; il diffusore è prodotto in vetro. Trattamento superficiale del corpo del prodotto con conversione chimica dell'alluminio e successiva verniciatura a polveri poliestere, utilizzando esclusivamente vernici conformi allo standard Qualicoat.

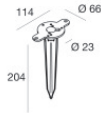
Il grado di protezione è IP65; il peso complessivo è di 0.722 kg.

L'apparecchio presenta una classe di isolamento I ed è installabile a parete, soffitto o pavimento.

Conforme alla norma EN 60598-1 e alle relative prescrizioni particolari.

Vision_WJ | Projectors | Accessories

51365



Picchetto

posizione installativa: terreno, Materiale rivestimento: policarbonato

Code

50370