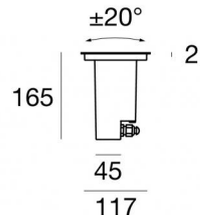




Uplights | 220-240 V | 1xGU10
52901



Dati tecnici	
Tipologia	Frame
Posizione installativa	Pavimento
Ambiente installativo	Outdoor
Attacco della lampadina	1 x GU10 Max 35W
Ottica	Diffused
Classe di isolamento	1
IP	IP67
IK	IK09
Prova del filo incandescente	850°
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si
CE	Si
Articolo dimmerabile	No
Orientabilità	Orientabile
angolo totale (piano verticale)	40 °
Basculante	No
Calpestabilità	No
Carrabilità	3000 Kg
Cavo incluso	No
Resinatura	No
Peso netto	0.672 Kg

Finitura corpo	
Materiale	alluminio
Colore	nero RAL 9005 opaco
Lavorazione	verniciatura
Finitura diffusore	
Materiale	vetro
Colore	Trasparente
Finitura montatura	
Materiale	acciaio inossidabile 316
Lavorazione	pallinatura



Uplights | 220-240 V | 1xGU10
52901

Uplights a singola emissione per applicazione outdoor. Compatibile con:
alogeni 35 W; attacco 1xGU10.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in alluminio, presenta una finitura di colore nero ral 9005 opaco, ottenuta tramite verniciatura; il diffusore è prodotto in vetro; la montatura è prodotta in acciaio inossidabile, ottenuta tramite pallinatura. Il grado di protezione è IP67; il peso complessivo è di 0.672 kg.

L'apparecchio presenta una classe di isolamento I ed è installabile a pavimento su muratura con controscassa cod. 52700.

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

Temperatura standard dell'ambiente di esercizio	-20 / +50°C
---	-------------



	<p>Pressacavo</p>	<p>Code <u>84894</u></p>	
	<p>Pressacavo - Morsettiere con pressacavi per giunti e connessioni IP68.</p>	<p>Code <u>E41017</u></p>	
		<p>Controcassa Tipo installazione: muratura L=122mm, H=180mm, D=122mm</p>	<p>Code <u>52700</u></p>
		<p>Giunzione - Kit per giunzione stagna con resina</p>	<p>Code <u>E41025</u></p>
	<p>Connettore - Connettore a 3 vie - IP68 Min.3x0.5mmq / Max 3x1.5mmq</p>	<p>Code <u>84893</u></p>	