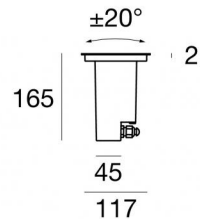




Uplights | 220-240 V | 1xGU10  
52901



Datos técnicos	
Tipo	Frame
Posición de instalación	Piso
Ambiente de instalación	Exteriores
Casquillo de la bombilla	1 x GU10 Max 35W
Óptica	Difusa
Clase de aislamiento	1
IP	IP67
IK	IK09
Test del hilo incandescente	850°
Montaje directo sobre superficies normalmente inflamables	Sí
CE	Sí
Artículo regulable	No
Orientabilidad	Orientabile
ángulo total (plano vertical)	40 °
Basculación	No
Practicabilidad	No
Transitabilidad	3000 Kg
Cable incluido.	No
Resinado	No
Peso neto	0.672 Kg

Acabado cuerpo	
Material	aluminio
Color	negro
Elaboración	Pintura
Acabado difusor	
Material	vidrio
Color	transparente
Acabado montura	
Material	Acero inoxidable 316
Elaboración	Granallado



Uplights | 220-240 V | 1xGU10  
**52901**

Single emission uplights for outdoor application. Compatibility:, halogen  
35 W; lamp cap 1xGU10.

The device body is made of aluminium and features a black finish,  
processed by means of coating; the diffuser is made of glass; the  
mounting frame is made of stainless steel, processed by means of shot  
peening. The ingress protection degree is IP67; the total weight is of  
0.672 kg.

The device features protection class I and can be floor-mounted with an  
outer casing, code 52700(for concrete or masonry).

Compliant with the EN 60598-1 standard and its specific provisions.

Temperatura estándar del ambiente de servicio	-20 / +50°C
---	-------------



	Prensacable	<b>Code</b> <u>84894</u>	
	Prensacable - Terminal con el cable IP68 prensaestopas para las uniones y conexiones.	<b>Code</b> <u>E41017</u>	
		Caja de empotrar Tipo instalación: albañilería L=122mm, H=180mm, D=122mm	<b>Code</b> <u>52700</u>
		Unión - Unión estanca con kits de resina	<b>Code</b> <u>E41025</u>
	Conector - Conector de 3 vías - IP68 Min.3x0.5mmq / Max 3x1.5mm2	<b>Code</b> <u>84893</u>	