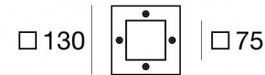
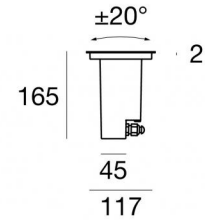
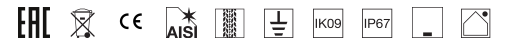


Uplights | 220-240 V | 1xGU10  
52951



Dati tecnici	
Tipologia	Frame
Posizione installativa	Pavimento
Ambiente installativo	Outdoor
Lampadina inclusa	No
Attacco della lampadina	1 x GU10
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 Finitura corpo

Materiale	alluminio
Colore	Matt black (R9005)
Lavorazione	verniciatura

#### Finitura Finitura diffusore

Materiale	vetro
Colore	Transparent

#### Finitura Finitura montatura

Materiale	acciaio inossidabile 316
Lavorazione	pallinatura

Uplights | 220-240 V | 1xGU10  
**52951**

Uplights a singola emissione per applicazione outdoor. Compatibile con: lampadina LED; attacco 1xGU10.

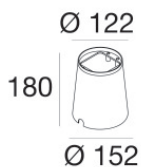
Il corpo dell'apparecchio, realizzato in alluminio, presenta una finitura di colore matt black (r9005), ottenuta tramite verniciatura; il diffusore è prodotto in vetro; la montatura è prodotta in acciaio inossidabile, ottenuta tramite pallinatura.

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 controcassa cod. 52700.

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

Texo\_QJ | Uplights | Accessories  
52951



Controcassa

Tipo installazione: muratura L=122mm, H=180mm, D=122mm

**Code**

52700



Giunzione - Kit per giunzione stagna con resina

**Code**

E41025



28



Pressacavo - Morsettiere con pressacavi per giunti e connessioni IP68.

**Code**

E41017



Connettore - Connettore a 3 vie - IP68 Min.3x0.5mmq / Max 3x1.5mmq

**Code**

84893



Connettore - Connettore a 4 vie per connessioni IP68 - max 4x1,5mm2  
Sezione 1.5 mm².

**Code**

84894