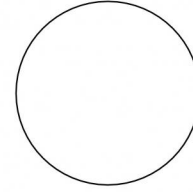


Lampada da terra | 220-240 V | 1xE27

16164



Ø 740

Dati tecnici	
Tipologia	Lampada da terra
Posizione installativa	Pavimento
Ambiente installativo	Outdoor
Lampadina inclusa	No
Attacco della lampadina	1 x E27
Direzione emissione luminosa	verso l'alto
Frequenza	50-60 Hz
Ottica	Diffused
Classe di isolamento	2
IP	IP65
IK	IK10
Prova del filo incandescente	650°
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si
CE	Si
Articolo dimmerabile	No
Orientabilità	No
Basculante	No
Calpestabilità	No
Carrabilità	No
Cavo incluso	Si
Presa elettrica	Tipo F
Lunghezza del cavo	5 m
Resinatura	No
Peso netto	7.200 Kg

Finitura Finitura diffusa	
Materiale	polietilene
Colore	Natural polyethylene

Finitura Finitura montatura	
Materiale	policarbonato
Colore	Bianco

Lampada da terra | 220-240 V | 1xE27 | Base
16164

Lampada da terra a singola emissione per applicazione outdoor. Compatibile con:
lampadina LED; attacco 1xE27.

Il diffusore è prodotto in polietilene; la montatura è prodotta in policarbonato, con una
finitura di colore bianco.

Il grado di protezione è IP65; il peso complessivo è di 7.200 kg.

Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 5 m.

L'apparecchio presenta una classe di isolamento II ed è installabile a pavimento su
muratura con controcassa cod. 14930.

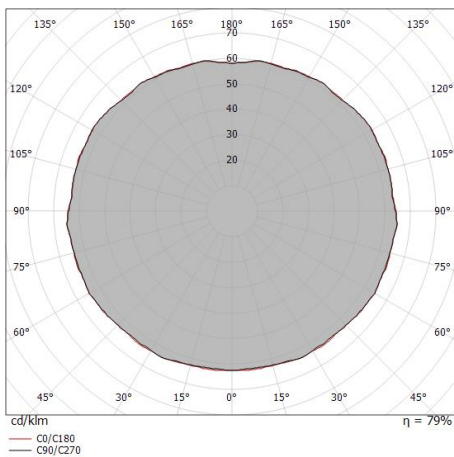
Conforme alla norma EN 60598-1 e alle relative prescrizioni particolari.

Caratteristiche Illuminotecniche

Resa luminosa apparecchio (LOR)	79 %
Flusso luminoso apparecchio	1506 lm
Potenza reale apparecchio	30 W
Efficienza reale apparecchio	63 lm/W
Temperatura di giunzione nell'apparecchio	80
Flusso luminoso sorgente	1 x lm

OPTICAL

Ottica C0/C180	180°
Light distribution simmetry	Symmetrical



Lampada da terra | 220-240 V | 1xE27

16164

Lampada da terra a singola emissione per applicazione outdoor. Compatibile con:
lampadina LED; attacco 1xE27.

Il diffusore è prodotto in polietilene; la montatura è prodotta in policarbonato, con una
finitura di colore bianco.

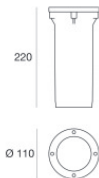
Il grado di protezione è IP65; il peso complessivo è di 7.200 kg.

Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 5 m.

L'apparecchio presenta una classe di isolamento II ed è installabile a pavimento su
muratura con controcassa cod. 14930.

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

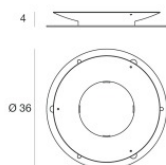
Oh!_FL65 E27 | Floor Lamp | Accessories
16164



Controcassa - controcassa per installazione nel terreno o nel cemento

Code

14930



Antifurto - staffa di fissaggio a terra con funzione antifurto

Code

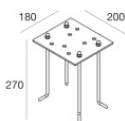
14082



Connettore

Code

14992



Tiranti di fissaggio - Tiranti di fissaggio in acciaio
Materiale:acciaio inossidabile --, colore:acciaio.

Code

53890



Picchetto - picchetto di fissaggio per installazione nel terreno
posizione installativa: terreno,Materiale rivestimento: policarbonato

Code

14937