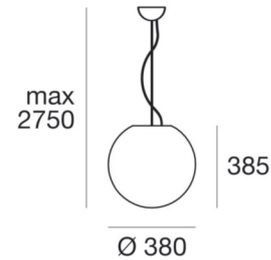


Oh!_P65 E27



Sospensione | 220-240 V | 1xE27
16168



Dati tecnici	
Tipologia	Superficie
Posizione installativa	Soffitto
Ambiente installativo	Outdoor
Attacco della lampadina	1 x E27 Max 46W
Frequenza	50-60 Hz
Ottica	General Lighting
Direzione emissione luminosa	verso il basso
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
Lunghezza del cavo	2.8 m
Resinatura	No
Peso netto	2.200 Kg

Finitura corpo	
Materiale	polietilene
Colore	Bianco

Finitura diffusore	
Materiale	polietilene
Colore	neutro

Finitura montatura	
Materiale	ferro
Colore	bianco RAL9010 opaco
Lavorazione	verniciatura

Cavi Sospensione	
Lunghezza max cavo	2800 mm



Sospensione | 220-240 V | 1xE27

16168

Sospensione a doppia emissione per applicazione outdoor. Compatibile con: lampadina LED, fluorescente compatta 20 W, alogena 46 W; attacco 1xE27.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in polietilene, presenta una finitura di colore bianco; il diffusore è prodotto in polietilene; la montatura è prodotta in ferro, con una finitura di colore bianco ral9010 opaco, ottenuta tramite verniciatura. Il grado di protezione è IP65; il peso complessivo è di 2.200 kg.

. Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 2.8 m.

L'apparecchio presenta una classe di isolamento II ed è installabile a soffitto.

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

Caratteristiche Illuminotecniche

Flusso luminoso sorgente	700 lm
Indice di resa cromatica	100 Ra
Temperatura di giunzione nell'apparecchio	80
Temperatura standard dell'ambiente di esercizio	25