Oh!_P E27



Sospensione | 220-240 V | 1xE27 12103







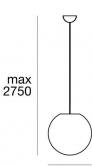












Finitura corpo		
Materiale	polietilene	
Colore	Bianco	
Finitura diffuse	ore	

Ø 380

Finitura diffusore		
Materiale	policarbonato	
Colore	Bianco	

Finitura montatura			
Materiale	ferro		
Colore	bianco RAL9010 opaco		
Lavorazione	verniciatura		

Superficie
Soffitto
Indoor
No
1 x E27
verso il basso
50-60 Hz
Diffused
1
IP20
650°
Si
Si
No
Si
2.5 m
No
1.87 Kg

Oh!_P E27



Sospensione | 220-240 V | 1xE27 | Base **12103**

Sospensione a doppia emissione per applicazione indoor. Compatibile con: lampadina LED; attacco 1xE27.

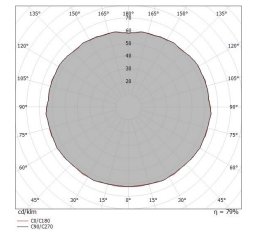
Il corpo dell'apparecchio, realizzato in polietilene, presenta una finitura di colore bianco; il diffusore è prodotto in policarbonato; la montatura è prodotta in ferro, con una finitura di colore bianco ral9010 opaco, ottenuta tramite verniciatura. Il grado di protezione è IP20; il peso complessivo è di 1.87 kg.

Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 2.5 m.

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

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

79 %
555 lm
46 W
15 lm/W
80
1 x lm
180°
Symmetrical



Oh! P E27



Sospensione | 220-240 V | 1xE27

12103

Sospensione a doppia emissione per applicazione indoor. Compatibile con: lampadina LED; attacco 1xE27.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in polietilene, presenta una finitura di colore bianco; il diffusore è prodotto in policarbonato; la montatura è prodotta in ferro, con una finitura di colore bianco ral9010 opaco, ottenuta tramite verniciatura. Il grado di protezione è IP20; il peso complessivo è di 1.87 kg.

Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 2.5 m.

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

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