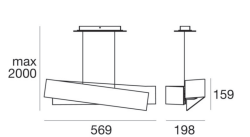


Sospensione | 220-240 V | 2xE27 **6994**



D. C.	
Dati tecnici	
Tipologia	Superficie
Posizione installativa	Soffitto
Ambiente installativo	Indoor
Attacco della lampadina	2 x E27 Max 57W
Frequenza	50-60 Hz
Ottica	General Lighting
Direzione emissione luminosa	verso il basso e verso l'alto
Classe di isolamento	1
IP	IP20
Prova del filo incandescente	850°
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	2.3 m
Resinatura	No
Peso netto	2.100 Kg





Finitura corpo		
Materiale	ferro - ferro	
Colore	nero RAL 9005 opaco - bianco RAL9010 opaco	
Lavorazione	verniciatura - verniciatura	

Finitura diffusore	
Materiale	vetro
Colore	Bianco
Lavorazione	sabbiatura

Finitura montatura		
Materiale	ferro	
Colore	Bianco RAL 9003 goffrato	
Lavorazione	verniciatura	

Zig Zag_P



Sospensione | 220-240 V | 2xE27 **6994**

Sospensione a doppia emissione per applicazione indoor. Compatibile con: lampadina LED, fluorescente compatta 20 W, alogena 57 W; attacco 2xE27.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in ferro, presenta una finitura di colore nero ral 9005 opaco, ottenuta tramite verniciaturall corpo dell'apparecchio, realizzato in ferro, presenta una finitura di colore bianco ral9010 opaco, ottenuta tramite verniciatura; il diffusore è prodotto in vetro, con una lavorazione di sabbiatura; la montatura è prodotta in ferro, con una finitura di colore bianco ral 9003 goffrato, ottenuta tramite verniciatura. Il grado di protezione è IP20; il peso complessivo è di 2.100 kg.

. Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 2.3 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.

Caratteristiche Illuminotecniche		
Flusso luminoso sorgente	1830 lm	
Temperatura di colore	2500 K	
Indice di resa cromatica	100 Ra	