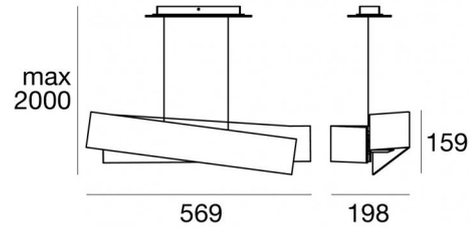


Sospensione | 220-240 V | 2xE27
6994



Dati tecnici	
Tipologia	Superficie
Posizione installativa	Soffitto
Ambiente installativo	Indoor
Attacco della lampadina	2 x E27
Direzione emissione luminosa	verso il basso e verso l'alto
Frequenza	50-60 Hz
Ottica	Diffused
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
Colore	nero RAL 9005 opaco
Lavorazione	verniciatura
Finitura diffusore	
Materiale	vetro
Colore	Bianco
Lavorazione	sabbatura
Finitura montatura	
Materiale	ferro
Colore	Bianco
Lavorazione	verniciatura

Sospensione | 220-240 V | 2xE27
6994

Sospensione a doppia emissione per applicazione indoor. Compatibile con: lampadina LED; attacco 2xE27.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in ferro, presenta una finitura di colore nero ral 9005 opaco, ottenuta tramite verniciatura; il diffusore è prodotto in vetro, con una lavorazione di sabbatura; la montatura è prodotta in ferro, con una finitura di colore bianco, 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

Temperatura di giunzione nell'apparecchio	80
---	----

Temperatura standard dell'ambiente di esercizio	25°C
---	------

LED Life / Failure Ratio