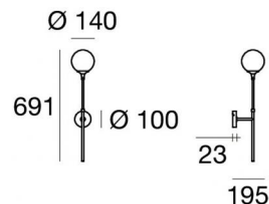


Lampada a parete | 220-240 V | 1xE14
9559

Dati tecnici	
Anno di realizzazione	2021
Tipologia	Lampada a parete
Posizione installativa	Parete
Ambiente installativo	Indoor
Attacco della lampadina	1 x E14
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	650°
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si
CE	Si
Articolo dimmerabile	No
Orientabilità	No
Basculante	No
Calpestabilità	No
Carrabilità	No
Cavo incluso	No
Resinatura	No
Peso netto	2.500 Kg

Finitura corpo	
Materiale	Ottone
Colore	oro
Lavorazione	galvanostegia
Finitura diffusore	
Materiale	vetro
Colore	Bianco
Finitura montatura	
Materiale	metallo
Colore	Nero
Lavorazione	verniciatura



Lampada a parete | 220-240 V | 1xE14
9559

Lampada a parete a doppia emissione per applicazione indoor.

Lampadina LED inclusa, attacco 1xE14.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in ottone, presenta una finitura di colore oro, ottenuta tramite galvanostegia; il diffusore è prodotto in vetro; la montatura è prodotta in metallo, con una finitura di colore nero, ottenuta tramite verniciatura. Il grado di protezione è IP20; il peso complessivo è di 2.500 kg.

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

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

Classe di efficienza energetica

Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica E.

Caratteristiche Illuminotecniche

Flusso luminoso sorgente	806 lm
--------------------------	--------

Temperatura di colore	2700 K
-----------------------	--------

Indice di resa cromatica	80 Ra
--------------------------	-------

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

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