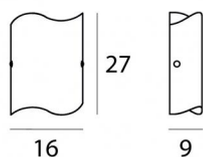




Lampada a parete | 220-240 V | 1xE27
358B881



Dati tecnici	
Tipologia	Superficie
Posizione installativa	Parete
Ambiente installativo	Indoor
Attacco della lampadina	1 x E27 Max 46W
Frequenza	50-60 Hz
Ottica	General Lighting
Direzione emissione luminosa	frontale
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	No
Resinatura	No
Peso netto	0.695 Kg

Finitura diffusore	
Materiale	vetro
Colore	Bianco
Lavorazione	sabbatura
Finitura montatura	
Materiale	ferro
Colore	Bianco RAL 9016
Lavorazione	verniciatura



Lampada a parete | 220-240 V | 1xE27
358B881

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

Il diffusore è prodotto in vetro, con una lavorazione di sabbiatura; la montatura è prodotta in ferro, con una finitura di colore bianco ral 9016, ottenuta tramite verniciatura. Il grado di protezione è IP20; il peso complessivo è di 0.695 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.

Caratteristiche Illuminotecniche

Flusso luminoso sorgente	700 lm
Temperatura di colore	2800 K
Indice di resa cromatica	100 Ra