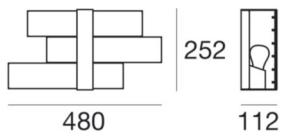




Lampada a parete | 220-240 V | 1xE27
90207



Dati tecnici	
Tipologia	Superficie
Posizione installativa	Parete - Soffitto
Ambiente installativo	Indoor
Attacco della lampadina	1 x E27 Max 57W
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
ETL	No
Fire Rated (BS 476 PT21 compliant)	No
Induzione	No
Sensore di movimento	No
Orientabilità	No
Basculante	No
Calpestabilità	No
Carrabilità	No
Cavo incluso	No
Resinatura	No
Peso netto	1.600 Kg

Finitura corpo	
Materiale	ferro
Colore	bianco
Lavorazione	verniciatura

Finitura diffusore	
Materiale	vetro
Colore	bianco
Lavorazione	serigrafia

Finitura montatura	
Materiale	ferro
Colore	bianco
Lavorazione	verniciatura



Lampada a parete | 220-240 V | 1xE27
90207

Lampada a parete a doppia emissione per applicazione indoor.

Compatibile con: lampadina LED, fluorescente compatta 20 W, alogena 57 W; attacco 1xE27.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in ferro, presenta una finitura di colore bianco, ottenuta tramite verniciatura; il diffusore è prodotto in vetro, con una lavorazione di serigrafia; 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 1.600 kg.

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

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

Caratteristiche Illuminotecniche

Flusso luminoso sorgente	915 lm
Temperatura di colore	2500 K
Indice di resa cromatica	100 Ra