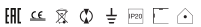
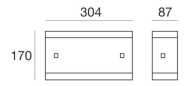


Lampada a parete | 220-240 V | 1xE27 **1045**







Dati tecnici	
Tipologia	Superficie
Posizione installativa	Parete - Soffitto
Ambiente installativo	Indoor
Attacco della lampadina	1 x E27 Max 46W
Frequenza	50-60 Hz
Ottica	General Lighting
Direzione emissione luminosa	verso il basso
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	1.125 Kg

Finitura corpo		
Materiale	legno - ferro	
Colore	ciliegio - nichel	
Lavorazione	galvanostegia	
Finitura diffusore		
Materiale	vetro	
Colore	bianco	
Lavorazione	sabbiatura	
Finitura montatui	a	
Materiale	ferro	
Colore	bianco	
Lavorazione	verniciatura	

Mille_SB



Lampada a parete | 220-240 V | 1xE27 1045

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

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in ferro, presenta una finitura di colore nichel, ottenuta tramite galvanostegiall corpo dell'apparecchio, realizzato in legno, presenta una finitura di colore ciliegio; il diffusore è prodotto in vetro, con una lavorazione di sabbiatura; 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 1.125 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	700 lm	
Temperatura di colore	2500 K	
Indice di resa cromatica	100 Ra	