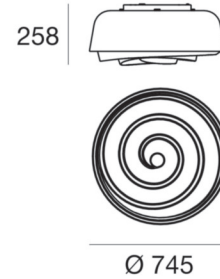




Plafone | 220-240 V | 3xE27
7658



Dati tecnici	
Tipologia	Superficie
Posizione installativa	Soffitto
Ambiente installativo	Indoor
Attacco della lampadina	3 x E27 Max 46W
Frequenza	50-60 Hz
Ottica	General Lighting
Direzione emissione luminosa	verso il basso
IP	IP40
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	7.270 Kg

Finitura corpo	
Materiale	ferro
Colore	Bianco RAL 9003 goffrato
Lavorazione	verniciatura
Finitura diffusore	
Materiale	plastica
Colore	neutro

Plafone | 220-240 V | 3xE27 | Base
7658

Plafone a doppia emissione per applicazione indoor. Compatibile con: lampadina LED, fluorescente compatta 30 W, alogena 46 W; attacco 3xE27.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in ferro, presenta una finitura di colore bianco ral 9003 gofrato, ottenuta tramite verniciatura; il diffusore è prodotto in plastica. Il grado di protezione è IP40; il peso complessivo è di 7.270 kg.

ed è installabile a soffitto.

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

Caratteristiche Illuminotecniche

Resa luminosa apparecchio (LOR)	71 %
Flusso luminoso sorgente	2100 lm
Flusso luminoso apparecchio	1502 lm
Potenza reale apparecchio	138 W
Efficienza reale apparecchio	15 lm/W
Temperatura di colore	2500 K
Indice di resa cromatica	100 Ra

