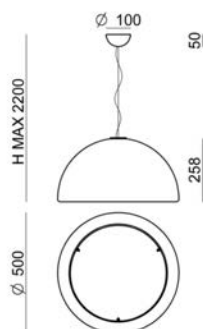




Pendand Luminaires | 220-240 V | arrayLED 16 W 350 mA | CRI 90 | Warm Tune
7678



Dati tecnici	
Collezione	ma[&]de
Posizione installativa	Soffitto
Ambiente installativo	Indoor
Sorgente luminosa	Tecnologia LED
Struttura del circuito	arrayLED
Ottica	Diffused
Direzione emissione luminosa	verso il basso
Potenza	16 W
Flusso luminoso sorgente	845 lm
Frequenza	60 - 50 Hz
CCT / Tonalità	Warm Tune
Indice di resa cromatica	90 Ra
Classe di isolamento	1
IP	IP40
Prova del filo incandescente	650°
Temperatura d'esercizio tipica	70 °C
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si
CE	Si
ETL	No
Driver incluso	Si
Articolo dimmerabile	Phase cut
Modalità emergenza	No
Orientabilità	No
Basculante	No
Calpestabilità	No
Carrabilità	No
Cavo incluso	No
Resinatura	No

Finitura corpo	
Materiale	polietilene
Colore	ruggine
Lavorazione	verniciatura

Finitura diffusore	
Materiale	PMMA
Colore	opalino
Lavorazione	satinitura

Finitura montatura	
Materiale	ferro
Colore	Corten
Lavorazione	verniciatura



Pendand Luminaires | 220-240 V | arrayLED 16 W 350 mA | CRI 90 | Warm Tune
7678

Sospensione a singola emissione per applicazione indoor. La sorgente luminosa LED, di colore warm tune, con distribuzione luminosa diffusa, è composta da 1 LED arrayled, con una CCT 1800K-3000K K ed un CRI 90; il flusso luminoso della sorgente è di 845 lm, con un'efficienza nominale di 65.2 lm/W ed una durata operativa (L80) di 80000 ore.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in polietilene, presenta una finitura di colore ruggine, ottenuta tramite verniciatura; il diffusore è prodotto in pmma, con una lavorazione di satinatura; la montatura è prodotta in ferro, con una finitura di colore corten, ottenuta tramite verniciatura. Il grado di protezione è IP40; il peso complessivo è di 3.325 kg. Il driver di alimentazione è incluso nella confezione.

La potenza assorbita dall'apparecchio è di 16 W, e viene fornita da un driver specifico con range operativo 220V - 240V / 60Hz - 50Hz.

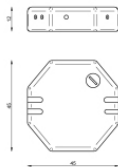
L'apparecchio presenta una classe di isolamento I ed è installabile a soffitto.

Caratteristiche Illuminotecniche

Flusso luminoso sorgente	845 lm
Deviazione standard di corrispondenza colore	3 Step MacAdam
Indice di resa cromatica	90 Ra



Entourage_P1 | Pendants Luminaire | Accessories
7678



Dimmer
PUSH DIM, 220-240V

Code
KIT0026