


Giano

220-240V AC dimmerabile (DALI/Push DIM)

L24647.200.0402

 bianco/schermo prismatico



Scheda tecnica

CODICE ARTICOLO	L24647.200.0402
POTENZA ASSORBITA DAL SISTEMA	70W
EFFICIENZA LUMINOSA	86.5lm/W
SORGENTE LUMINOSA	LED
DURATA DI VITA DELLA SORGENTE	L80 (B20) 60.000h
TEMPERATURA DI COLORE	3000K Ra>90
DISTRIBUZIONE LUMINOSA	fascio anti-abbagliamento
APERTURA DEL FASCIO	60° / 87°
ALIMENTAZIONE	220-240V AC
FREQUENZA	50/60Hz
ELETTTRIFICAZIONE	dimmerabile (DALI/Push DIM)
DRIVER	integrato incluso
FLUSSO LUMINOSO NOMINALE	9120lm
FLUSSO LUMINOSO USCENTE	6055lm
RENDIMENTO	66.4%
INDICE DI ABBAGLIAMENTO	UGR < 19
PESO	6.45 Kg
GRADO DI PROTEZIONE	IP40
COSTANZA CROMATICA	SDCM 3
DIMENSIONI IMBALLO	14,0 x 224,0 x 14,0 cm



Apparecchio di illuminazione per installazione a sospensione in ambienti interni, con emissione diretta e indiretta.

Struttura in alluminio estruso con verniciatura a polvere in colore bianco RAL 9003 o nero.

Schermi diffusori in policarbonato estruso con finitura opalina o microprismatici.

Testate di chiusura in lamiera decapata con verniciatura poliaccrilica.

Kit di sospensione con dispositivi di regolazione rapida e funi in acciaio di lunghezza 2m (78,7").

Cavo di alimentazione in PVC trasparente di lunghezza 2,2m (86,6").

Rosone di alimentazione con staffa di fissaggio a soffitto in lamiera zincata e involucro in lamiera decapata con verniciatura poliaccrilica in colore bianco o nero.

Disegno tecnico

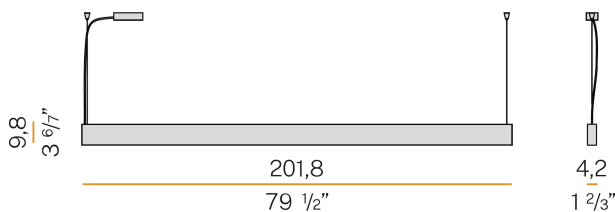


Diagramma polare

