


Giano

220-240V AC ON-OFF
L24647.150.0401

 bianco/schermo prismatico



Scheda tecnica

CODICE ARTICOLO	L24647.150.0401
POTENZA ASSORBITA DAL SISTEMA	56W
EFFICIENZA LUMINOSA	81.09lm/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	ON-OFF
DRIVER	integrato incluso
FLUSSO LUMINOSO NOMINALE	6840lm
FLUSSO LUMINOSO USCENTE	4541lm
RENDIMENTO	66.4%
INDICE DI ABBAGLIAMENTO	UGR < 19
PESO	5.08 Kg
GRADO DI PROTEZIONE	IP40
COSTANZA CROMATICA	SDCM 3
DIMENSIONI IMBALLO	14,0 x 180,0 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.

Fornito con cablaggio ad accensioni separate per modalità luce solo diretta, solo indiretta o luce diretta e indiretta.

Disegno tecnico

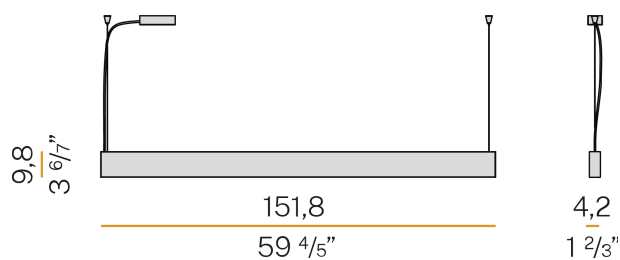


Diagramma polare

