



Specifiche tecniche

Potenza:	40 W
Tensione di Alimentazione:	220-240V AC
Flusso Luminoso:	4600lm
Fascio Luminoso:	120°
Durata:	>50.000 Ore
Protezione IP:	IP40
Dimensioni:	1195x295x30 mm
Materiale del Corpo:	Alluminio, PC
Fattore di Potenza:	0.94
Uso:	Interno
Indice di Resa Cromatica:	>80
Fonte Luminosa:	SMD 2835
T^a Amb. Funzionamento:	-20°C ~ +45°C
Cornice:	120x30 cm
Freq. di Funzionamento:	50-60 Hz

Intensità di Corrente:	0.187 A
Multitensione:	85-265V AC
Protezione IK:	IK05
Output:	25-42V DC // 1000 mA
Altezza:	1195 mm
Larghezza:	295 mm
Lunghezza:	30 mm
Driver:	LIFUD
Installazione:	Controsoffitto
Rischio Fotobiologico:	RG0 (Gruppo esente)
Componente del Marchio	LIFUD
Efficienza energetica 2021 (UE-1369/2017):	A+
Efficienza energetica 2023 (UE-2019/2015):	F

