

TECHNO.DBL-120X20 DOPPIA ILLUMINAZIONE

Potenza:	32 W
Fattore di Potenza:	0.90
Tensione di Alimentazione:	220-240V AC
Freq. di Funzionamento:	50-60 Hz
Uscita Driver:	27-42V DC // 800mA
Classelisolamento Elettrico:	II
Indice di ResaCromatica:	>80
Flusso Luminoso:	4000 lm
Rendimento LED:	125 lm/W
Efficienza energetica 2021 (UE-1369/2017):	A+
Efficienza energetica 2023 (UE-2019/2015):	F
Fascio Luminoso:	90 °
Tipo di Lente:	Traslucido
Protezione IP:	IP40
Fattore di Abbagliamento:	UGR 17
Speciale:	Doppia Luce
Rischio Fotobiologico:	RG0 (Gruppo esente)
Materiale del Corpo:	Alluminio, PC
Installazione:	A Sospensione
Dimensioni:	1200x20 mm
T ^a Amb. Funzionamento:	-20°C ~ +45°C
Driver:	LIFUD
Durata:	>50.000 Ore
Certificati:	CE & RoHS, TÜV