



Modelli

Driver	Temperatura di Colore	Rif:
LIFUD Non Dimmerabile	<input checked="" type="checkbox"/> Bianco Caldo 3000K - 3500K	70826-142962
	<input type="checkbox"/> Bianco Naturale 4000K - 4500K	70826-142966
	<input type="checkbox"/> Bianco Freddo 5500K - 6000K	70826-142967



Specifiche tecniche

Potenza:	40 W
Fattore di Potenza:	0.90
Tensione di Alimentazione:	220-240V AC
Freq. di Funzionamento:	50-60 Hz
Uscita Driver:	33-40V DC // 1000 mA
Intensità di Corrente:	0.25 A
Classe Isolamento Elettrico:	II
Fonte Luminosa:	SMD2835
Indice di Resa Cromatica:	80
Flusso Luminoso:	4000 lm
Efficienza Luminosa:	100 lm/W
Efficienza energetica 2021 (UE-1369/2017):	A+
Efficienza energetica 2023 (UE-2019/2015):	F
Fascio Luminoso:	120°
Tipo di Lente:	Traslucido
Uso:	Interno

Protezione IP:	IP40
Protezione IK:	IK05
Fattore di Abbagliamento:	UGR 17
Speciale:	Basso Valore UGR
Rischio Fotobiologico:	RG0 (Gruppo esente)
Materiale del Corpo:	PC, Alluminio
Installazione:	A Superficie
Dimensioni:	595x595x24 mm
Altezza:	595 mm
Larghezza:	24 mm
Cornice:	60x60 cm
T^a Amb. Funzionamento:	-20°C ~ +45°C
Include:	Driver
Durata:	50.000 Ore
Garanzia:	5 Anni
Certificati:	CE & RoHS, TÜV



Descrizione

Il **Pannello LED 60x60 cm 40W 4000lm Microprismatico (UGR17) LIFUD + Kit di Superficie** con cornice bianca ha un design moderno e minimalista.

La sua sorgente luminosa con LED Epistar-SMD **emette una luminosità di 4000 lumen, equivalente a quella che verrebbe emessa da un pannello convenzionale a bassa potenza fino a 80W. Il suo angolo di apertura di 120°** lo rende un elemento perfetto per l'illuminazione generale in tutti i tipi di spazi.

È dotato di un diffusore opale (non abbagliante). L'abbagliamento causato dall'illuminazione può avere un'influenza negativa sulle persone, poiché per un ambiente di illuminazione confortevole è necessario per aiutarci nei nostri doveri quotidiani.

Utilizzo del Pannello LED 60x60 cm 40W 4000lm Microprismatico (UGR17) LIFUD + Kit di Superficie

Questo tipo di illuminazione a LED è molto presente in grandi spazi come ristoranti, alberghi, supermercati, sale espositive, residenze o musei. Viene utilizzato anche in ambienti di lavoro dove la qualità della luce è un fattore fondamentale, come uffici, officine o laboratori, dove si registra un miglioramento delle prestazioni lavorative grazie al maggiore comfort visivo che questo tipo di illuminazione offre.

Il Kit di Superficie per pannelli da 60x60cm è stato progettato per poter installare i pannelli a LED da 60x60cm in spazi che non hanno un soffitto smontabile oppure che non vogliono ridurre il soffitto per l'installazione ad incasso, dove questo tipo di illuminazione a LED è solitamente installato.

Questo kit di superficie è composto da 4 profili in alluminio di alta qualità che permettono di alloggiare il pannello LED, il driver e il cablaggio al suo interno per fissarlo comodamente in qualsiasi stanza a scelta, senza dover rinunciare ad un'illuminazione moderna e a basso consumo.

Goditi la migliore illuminazione a prezzi spettacolari. Tutti i prodotti acquistati offrono una garanzia di 3 anni.



Altre fotografie

