



Scheda tecnica Philips Pannello a LED Coreline SM134V 35.5W 3700lm - 840 Bianco Freddo | 60x60cm - UGR <22 - Dali Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	231127
EAN	8718699348557
Marca	Philips
Nome del fabbricante	SM134V LED37S/840 PSD W60L60 NOC
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000
Product Serie	SM134V

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	4x18
Potenza Lampada	35.5
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Sì, dimmerabile Dali
Codice Colore	840 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	4000 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	3700

Efficienza (Lm/W)	104
Compatibile per Esterni	No
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK02 - 0.20 Joule
Connessione Infisso	PIP [Connessione a pressione]
Driver Incluso	Sì
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Pannelli LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8	34855700
Montaggio	Incasso
Indice di abbagliamento unificato	< 22 - per corridoi e ingressi
Temperatura di Lavoro	Da - 10 a +40
Luce d'Emergenza	Senza luce di emergenza
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Alloggiamento	Acciaio
Colore del Rivestimento	Bianco

Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED	60x60cm
Lunghezza (mm)	595
Larghezza (mm)	595

Perché scegliere Lampadadiretta?

Altezza (mm)	47
 Specialista dell'illuminazione	 Piani di illuminazione personalizzati

Informazioni sul sensore	 Più a 7 anni di garanzia	 Resi facili entro 14 giorni
---------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Tipo di sensore	Nessun sensore
-----------------	----------------

