





# Technische Daten Philips LED Panel Coreline SM134V 35.5W 3700lm - 840 | 60x60cm - UGR <22 - Dali Dimmbar



Produkt ansehen

## **Technische Daten**

Artikelnummer	231127
EAN	8718699348557
Marke	Philips
Herstellername	SM134V LED37S/840 PSD W60L60 NOC
Budgetlight All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Product Serie	SM134V

#### **Technische Informationen**

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	35.5
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	3700

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	104
Draußen nutzbar	Nein
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	PIP [Steckverbindung und Zugentlastung]
Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panel

# Informationen zur Leuchte

EOC8	34855700
Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 – für allgemeine Bereiche
Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Stahl
Farbe des Gehäuses	Weiß

## Masse

Grösse des LED Panels	60x60cm	
Länge (mm)	595	
Breite (mm) Warum BudgetLight?		
Höhe (mm)	47	
💢 die <b>bes</b> t	ten Preise 😡 bis zu <b>7 Jahre Garantie</b>	
Sensorinformationen — einfache Retour — effiziente LEDs		
Sensortyp	Kein Sensor	

