



Technische Daten Philips LED Panel  
Coreline SM134V 33.5W 3700lm - 830 |  
60x60cm - UGR <19 - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	231124
EAN	8718699348656
Marke	Philips
Herstellername	SM134V LED375/830 PSD W60L60 OC
Budgetlight All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Product Serie	SM134V

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	33.5
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	3700

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	110
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	34865600
Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 - für Büros und Schulen
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)	595
Höhe (mm)	47

## Warum BudgetLight?



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**

## Sensorinformationen



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------