



Technische Daten Philips LED Panel Coreline SM134V 28.5W 2700lm - 830 | 60x60cm - UGR <22

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	231518
EAN	8718699348526
Marke	Philips
Herstellername	SM134V LED27S/830 PSU W60L60 NOC
Budgetlight All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Product Serie	SM134V

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	28.5
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	2700

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	95
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panel

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 – für allgemeine Bereiche
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
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)	600
Breite (mm)	600
Höhe (mm)	47

Warum BudgetLight?

Sensorinformationen

Sensortyp	 die besten Preise  bis zu 7 Jahre Garantie Kein Sensor
	 einfache Retour  effiziente LEDs