

## Technische Daten Philips LED Panel Coreline SM134V 27W 2700lm - 840 Kaltweiß | 60x60cm - UGR <22



[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

Artikelnummer	231530
EAN	8718699348755
Herstellername	SM134V LED27S/840 PSU W60L60 NOC
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

### Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	27
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Lichtfarbe (Kelvin)	4000K - Kaltweiß
Farbcode	840 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Abstrahlwinkel (Grad)	93
Lichtstrom (Lumen)	2700
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule

Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 – für allgemeine Bereiche
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Stahl
Farbe des Gehäuses	Weiß

## Maße

Größe des LED Panels	60x60cm
Länge	600
Breite (mm)	600
Höhe (mm)	47

## Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour