# BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Philips LED Panel SlimBlend RC400B 33W 3600lm - 840 Kaltweiß | 60x60cm - UGR <22 - Power Over Ethernet - MSE



Produkt ansehen

### **Technische Daten**

Artikelnummer	230424
EAN	8718699177027
Marke	Philips
Herstellername	Philips SlimBlend RC400B LED36S/840 POE W60L60 VPC MSE
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000
Produktserie	RC400B

#### **Technische Informationen**

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	33
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Dimmbar mit Philips Interact
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	3600

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	109
Draußen nutzbar	Nein
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED Panels

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 – für allgemeine Bereiche
Optikabdeckung	PMMA (Polymethylmethacrylat)
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 <sub>59</sub> BeleuchtungDirekt?			
Höhe (mm)	52		
	persönliche <b>Beratung</b> individuelle Angebote		
Sensorinformationen bis zu <b>7 Jahre Garantie</b> seinfache Retour			
Sensortyp	Kein Sensor		

