





Technische Daten Philips LED Panel CoreLine RC136B G4 38.5W 6000lm -840 | 120x30cm - UGR<19 - Dali Dimmbar



# **Produkt ansehen**

### **Technische Daten**

Artikelnummer253371EAN8720169764132MarkePhilipsHerstellernameRC136B G4 36\_45\_60S/840 PSD W30L120 OCBudgetlight All-in Garantie5 JahreDurchschnittliche Lebensdauer (Stunden)100000Product SerieCoreLine

## **Technische Informationen**

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	38.5
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)	6000

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	155.84415584416
IP-Schutzklasse	IP20/IP44 - draht- & spritzwassergeschützt
Prallschutz	IK03 - 0.35 Joule
Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panel

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Stahl

#### Masse

Grösse des LED Panels	60x60cm
Länge (mm)	1195
Breite (mm)	295
Höhe (mm)	38

#### Warum BudgetLight? Sensorinformationen

Kein Sensor Sensortyp die besten Preise bis zu 7 Jahre Garantie





