





Technische Daten Philips LED Panel CoreLine RC136B 25/34W 2800-4000lm - 830 | 120x30cm -UGR <19 - Dali Dimmbar - Wählbare Wattzahl - 3 Stunden Notbeleuchtung

Produkt ansehen

## **Technische Daten**

Artikelnummer	241082
EAN	8718699975517
Marke	Philips
Herstellername	RC136B 28S_34S_40S/830 PSD W30L120OCELB3
Budgetlight All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Product Serie	RC136B

## **Technische Informationen**

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	34
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)	4000
IP-Schutzklasse	IP20/IP44 - draht- & spritzwassergeschützt

Prallschutz IK03 - 0.35 Joule Leuchtenverbindung Kabel, 5-polig Inkl. Treiber Ja Leistungsfaktor >0.90 Produkttyp **LED Panel** 

#### Informationen zur Leuchte

97551700 EOC8 Befestigung Einbau Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) < 19 - für Büros und Schulen Optikabdeckung PC (Polycarbonat) Betriebstemperatur -10°C bis +40°C Notfallbeleuchtung 3 Stunden Notbeleuchtung Weiß Sockelfarbe Stahl Gehäuse Farbe des Gehäuses Weiß

#### Masse

Grösse des LED Panels 120x30cm Länge (mm) 1197 Breite (mm) 297 44 Höhe (mm)

# Warum BudgetLight?

### Sensorinformationen

Sensortyp







