





Technische Daten Philips LED Panel Coreline SM134V 34W 2700lm - 830 | 120x20cm - UGR <22 - Dali Dimmbar -3 Stunden Notbeleuchtung - Ersatz für 2x36W

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	231545
EAN	8718699348939
Marke	Philips
Herstellername	SM134V LED27S/830 PSD W20L120 ELB3 NOC
Budgetlight All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Product Serie	SM134V

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)	2700

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	79
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panel

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Oberflächenmontage
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 – für allgemeine Bereiche
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Notfallbeleuchtung	3 Stunden Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Stahl
Farbe des Gehäuses	Weiß

Masse

Grösse des LED Panels	120x20cm
Länge (mm)	1170
Breite (mm)	197
Höhe (mm)	47

Sensorinformationen Warum BudgetLight?

Sensortyp

Kein Sensor

die besten Preise bis zu 7 Jahre Garantie

einfache Retour effiziente LEDs

