





Technische Daten Philips LED Panel CoreLine SM136V 22/31W 3100-4300lm - 840 | 120x20cm - UGR <25 - Dali Dimmbar - Wählbare Wattzahl

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	241057	
EAN	8719514512337	
Marke	Philips	
Herstellername	SM136V 31S_37S_43S/840 PSD W20L120 NOC	
Budgetlight All-in Garantie	5 Jahre	
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000	
Product Serie	SM136V	

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert	
Ersetzt (Watt)	2x36	
Watt	31	
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)	4300	

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	140	
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

EOC8	51233700	
Befestigung	Oberflächenmontage	
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 25 – für Flure und Treppenhäuser	
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)	
Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C	
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung	
Sockelfarbe	Weiß	
Gehäuse	Stahl	
Farbe des Gehäuses	Weiß	

Masse

Grösse des LED Panels	120x20cm			
Länge (mm)	1200			
Breite (mm) Warum BudgetLight?				
Höhe (mm)	68.5			
die besten Preise 😡 bis zu 7 Jahre Garantie				
Sensorinformationen einfache Retour effiziente LEDs				
Sensortyp	Kein Senso	or		

