





Technische Daten Philips LED Panel CoreLine SM136V 22/31W 3100-4300lm -840 | 120x20cm - UGR <19 - Dali Dimmbar - Wählbare Wattzahl



Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	241059	
EAN	8719514512351	
Marke	Philips	
Herstellername	SM136V 31S_37S_43S/840 PSD W20L120 OC	
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	51235100	
Befestigung	Oberflächenmontage	
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	
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		

