

Technische Daten Philips LED Panel CoreLine SM136V 22/31W 2800-4000lm - 830 | 120x20cm - UGR <19 - Dali Dimmbar - Wählbare Wattzahl - W5

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	241050
EAN	8718699975609
Marke	Philips
Herstellername	SM136V 28S_34S_40S/830 PSD W20L120 OC W5
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	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





EOC8	97560900
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)	200
Höhe (mm)	69

Warum BudgetLight?

Sensorinformationen

Sensortyp	 die besten Preise Kein Sensor	 bis zu 7 Jahre Garantie
	 einfache Retour	 effiziente LEDs