BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Philips LED Panel Coreline SM136V 25/34W 3100-4300lm - 840 Kaltweiß | 120x20cm - UGR <25 - Wählbare Wattzahl - 3 Stunden Notbeleuchtung - W3

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	241077
EAN	8718699975661
Marke	Philips
Herstellername	SM136V 31S_37S_43S/840PSUW20L120OCELB3W3
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	SM136V

Technische Informationen

LED Integriert
2x36
34
220-240
Nicht dimmbar
840 Kaltweiß
4000 Kaltweiß
80-89 - Gute Farbwiedergabe
Weiß
Einzelfarbe
4300
140

IP-Schutzklasse	IP20/IP44 - draht- & spritzwassergeschützt
Prallschutz	IK03 - 0.35 Joule
Leuchtenverbindung	Kabel, 3-polig
Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

Informationen zur Leuchte

EOC8	97566100
Befestigung	Oberflächenmontage
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 25 – für Flure und Treppenhäuser
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C
Notfallbeleuchtung	3 Stunden Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Stahl
Farbe des Gehäuses	Weiß

Maße

Größe des LED Panels	120x20cm
Länge (mm)	1200
Breite (mm)	200
Höhe (mm)	68.5

Sensorinformation persönliche Beratung individuelle Angebote

Sensortyp bis zu 7 Jahre Garantie einfache Retour

