



Technische Daten Philips LED Panel TrueBlend 25W 2800lm - 840 Kaltweiß | 120x15cm - UGR < 20 - Dimmbar - Bewegungs- und Lichtsensor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	251927
EAN	8720169622098
Marke	Philips
Herstellername	RC453X 28S/UE840MXO9010 U4W3L1200W150B30
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	36
Watt	25
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nur mit dimmbarem Vorschaltgerät dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	2800
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	112

IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK03 - 0.35 Joule
Leuchtenverbindung	Schraubenlose Klemme
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 20
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Betriebstemperatur	0°C bis +25°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Stahl
Farbe des Gehäuses	Weiß

Maße

Größe des LED Panels	120x15cm
Länge (mm)	1200
Breite (mm)	150
Höhe (mm)	90

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp	Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter
 persönliche Beratung	 individuelle Angebote
 bis zu 7 Jahre Garantie	 einfache Retour