



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**