





Technische Daten LED Panel Eco V4.0 28W 3360lm - 830-840-865 CCT | 120x30cm

Produkt ansehen

Technische Daten

EAN	8719157930819
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Ecowhite V4.0 28W Max3360lm 3CCT 300X1200 Noxion driver (panel height 34mm)
Budgetlight All-in Garantie	4 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000
Product Serie	Ecowhite

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	28
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß, 840 Kaltweiß, 865 Tageslichtweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß, 4000 Kaltweiß, 6500 Tageslichtweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	ССТ
Lichtstrom (Lumen)	3300
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	120

IP-Schutzklasse IP20 - nahezu staubdicht Prallschutz IK02 - 0.20 Joule Leuchtenverbindung Steckklemme Reflektoroberfläche Matt >0.90 Leistungsfaktor Produkttyp **LED Panel**

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 23 – für allgemeine Bereiche
Optikabdeckung	PS (Polystyrol)
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Weiß

Masse

Grösse des LED Panels	120x30cm
Länge (mm)	1195
Breite (mm)	295
Höhe (mm)	34

Warum BudgetLight?

Sensorinformationen

Sensortyp







