



Technische Daten LED Panel Eco V4.0 28W 3360lm - 830-840-865 CCT | 60x60cm - UGR <19 - Philips driver

[Produkt ansehen](#)

Product Details

Product Serie Ecowhite

Technische Daten

EAN 8719157927321

Marke Noxion

Herstellername Noxion LED Panel Ecowhite V4.0 28W Max3360lm 3CCT 600X600 UGR<19 (panel height 34mm)

Budgetlight All-in Garantie 3 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Ersetzt (Watt) 4x18

Watt 28.000000

Lampen Spannung (V) 220-240

Dimmbar Nicht dimmbar

Lichtfarbe (Kelvin) 3000K - 4000K - 6500K CCT

Farbcode 830-840-865 CCT

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89

Abstrahlwinkel (Grad) 90

Lichtstrom (Lumen) 3220

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	120
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	Steckklemme
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panel
Sensortyp	Kein Sensor

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 - für Büros und Schulen
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	60x60cm
Länge (mm)	595
Breite (mm)	595
Höhe (mm)	34

 die **besten Preise**  bis zu **7 Jahre Garantie**

 einfache **Retour**  **effiziente LEDs**