## BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Noxion LED Panel Delta Value V5.1 28W 3920lm - 830-840 CCT | 60x60cm - UGR<22 - Backlit -TRIAC Dimmbar

\_\_\_\_

**Produkt ansehen** 

## **Technische Daten**

Artikelnummer	255284
EAN	8719157066433
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Delta Value V5.1 28W 3920lm 2CCT 600*600 Backlit - TRIAC dimmable
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	90000
Produktserie	Delta Pro

## **Technische Informationen**

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	28
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	ССТ
Lichtstrom (Lumen)	3920

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	140
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	Steckklemme
Reflektoroberfläche	Matt
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 – für allgemeine Bereiche
Optikabdeckung	PS (Polystyrol)
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Stahl

#### Maße

Größe des LED Panels	60x60cm
Länge (mm)	595
Breite (mm)	595
Höhe (mm)	32

# Warum BeleuchtungDirekt?

## Sensorinformationen

Sensortyp









