



Technische Daten LED Paneel Value V5.1 Backlit 28W 3920lm - 830-840 CCT | 60x60cm - UGR <19 - Philips Treiber



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

EAN	8719157936378
Marke	Noxion
Herstellernname	Noxion LED Panel Delta Value V5.1 28W 3920lm 2CCT 600*600 (Philips Driver) UGR<19 Backlit
Budgetlight All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	90000
Product Serie	Delta Pro

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	28
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farocode	830 Warmweiß, 840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß, 4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	CCT
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 Panel

## 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	Stahl

## Masse

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

## Sensorinformationen

## Warum BudgetLight?

Sensortyp	Kein Sensor
 die <b>besten Preise</b>	 bis zu <b>7 Jahre Garantie</b>
 einfache <b>Retour</b>	 <b>effiziente LEDs</b>

