





Technische Daten LED Panel Value V5 Backlit 28W 3920lm - 830-840 CCT | 120x30cm - UGR <22 - Philips Treiber



Produkt ansehen

# **Technische Daten**

EAN	8719157927628
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Delta Value V5 28W 3920lm 2CCT 300*1200 (Philips Driver) Backlit
Budgetlight All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	90000
Product Serie	Delta Value

# **Technische Informationen**

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	28
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß, 840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß, 4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	ССТ
Lichtstrom (Lumen)	3920
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	140

IP-SchutzklasseIP20 - nahezu staubdichtPrallschutzIK02 - 0.20 JouleLeuchtenverbindungSteckklemmeReflektoroberflächeMattLeistungsfaktor>0.90ProdukttypLED Panel

### Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 - für allgemeine Bereiche
Optikabdeckung	PS (Polystyrol)
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Aluminium, Metall
Farbe des Gehäuses	Weiß

#### Masse

Grösse des LED Panels	120x30cm
Länge (mm)	1195
Breite (mm)	295
Höhe (mm)	32

# Sensorinformationen Warum BudgetLight?

Sensortyp

Kein Sensor

die besten Preise bis zu 7 Jahre Garantie

einfache Retour effiziente LEDs

