# BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Noxion LED Panel Delta Pro V3.0 30W 3960lm - 830 Warmweiß | 120x30cm - UGR <19 -Philips Xitanium Treiber - GST18 Männlich

Produkt ansehen

## **Technische Daten**

Artikelnummer	243462
EAN	8719157035552
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 3960lm 3000K 1200*300 UGR<19 (2x36W eqv.)+Aanslsn+driver
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	Delta Pro

# **Technische Informationen**

LED Integriert
2x36
30
220-240
Nicht dimmbar
830 Warmweiß
3000 Warmweiß
80-89 - Gute Farbwiedergabe
Weiß
Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen)3960Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)132IP-SchutzklasseIP20 - nahezu staubdichtPrallschutzIK03 - 0.35 JouleLeuchtenverbindungGST18i3Leistungsfaktor>0.90ProdukttypLED Panels

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 - für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PS (Polystyrol)
Betriebstemperatur	+10°C bis +45°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)	10

Sensorinformation persönliche Beratung individuelle Angebote

Sensortyp bis zu 7 Jahre Garantie einfache Retour

