BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Noxion LED Panel ProSpace IP44 60x60cm 6500K 28W UGR<19 | Tageslichtweiß - Ersetzt 4x18W



Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer 231938

EAN 8719157004282

Marke Noxion

Herstellername Noxion LED Panel Prospace IP44 28W 6500K 600

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 6 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 70000

Produktserie ProSpace

Technische Informationen

Technologie **LED Integriert** Ersetzt (Watt) 4x18 Watt 28 220-240 Lampen Spannung (V) Dimmbar Nicht dimmbar Farbcode 865 Tageslichtweiß Lichtfarbe (Kelvin) 6500 Tageslichtweiß Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe Helle Farbe Weiß Einzelfarbe Farbsteuerung Lichtstrom (Lumen) 3500

| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 125 |
|------------------------------|------------------------------|
| Draußen nutzbar | Nein |
| IP-Schutzklasse | IP44 - spritzwassergeschützt |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Leuchtenverbindung | Screw [Schraubverbindung] |
| Leistungsfaktor | >0.95 |
| Produkttyp | LED Panels |

Informationen zur Leuchte

| Befestigung | Einbau |
|---|------------------------------|
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 - für Büros und Schulen |
| Betriebstemperatur | -10°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) | 12.6 |

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

Sensortyp







🔯 bis zu **7 Jahre Garantie 😏 einfache** Retour

