



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	231938
EAN	8719157004282
Herstellercode	8719157004282
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Prospace IP44 28W 6500K 600
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000
Produktserie	ProSpace

Technische Informationen

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

Lichtstrom (Lumen)	3500lm
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

Sensorinformationen  **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

Sensortyp



bis zu **7 Jahre Garantie**

Kein Sensor



einfache Retour