



Technische Daten Noxion LED Panel
ProSpace IP44 60x60cm 3000K 28W
UGR<19 | Warmweiß - Ersetzt 4x18W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	231936
EAN	8719157004268
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Prospace IP44 28W 3000K 600
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000
Produktserie	ProSpace

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
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

Sensortyp **Kein Sensor**

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle Angebote**
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour