BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Noxion LED Panel Delta Pro V4 Aluminium/Metall Weiß 29W 3700lm - 830 Warmweiß | 60x60cm - 1 Stunden Notbeleuchtung - UGR <22

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	248852
EAN	8719157048439
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Delta Pro V4 29W 3700lm 3000K 600*600 UGR<19 (4x18W eqv.) + Noodintegratie
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	Delta Pro

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	29
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

Lichtstrom (Lumen)	3700
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	128
IP-Schutzklasse	IP40/IP20
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	Schneller Anschluss
Reflektoroberfläche	PET
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 - für allgemeine Bereiche
Optikabdeckung	PS (Polystyrol)
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Notfallbeleuchtung	1 Stunde Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Aluminium, Metall
Farbe des Gehäuses	Weiß

Maße

Größe des LED Panels	60x60cm	
Länge (mm)	595	
Breite (mm) Warum ₉₉ Beleuchtung Direkt?		
Höhe (mm)	14	
persönliche Be	eratung jindividuelle Angebote	
Sensorinformationen bis zu 7 Jahre Garantie ceinfache Retour		
Sensortyp	Kein Sensor	

