



Technische Daten Noxion LED Modul NX-Line V2 35-50W 6300-9000lm 120D - 840 Kaltweiß | 1500mm - 8-Polig - UGR <24

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	248160
EAN	8719157045933
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Linear Light NX-Line V2.0 Module 1500mm DIP 35/40/45/50W 4000K FD120 WH (PC Diffuser)
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	35
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Helle Farbe	Weiß
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	6300
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	180
Abstrahlwinkel (Grad)	120

Leistungsfaktor	>0.90
Inkl. Leuchtmittel	Ja
Produkttyp	LED-Lichtbandsystem

Informationen zur Leuchte





Befestigung	Pendelmontage
Leuchtenverbindung	Steckverbindung 230 V
Optikabdeckung	PMMA (Polymethylmethacrylat)
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK04 - 0.50 Joule
Betriebstemperatur	-20 to +60
Gehäuse	PC (Polycarbonat), Stahl
Sockelfarbe	Weiß
Farbe des Gehäuses	Weiß
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produktserie	NX-Line

Maße

Länge (mm)	1499
Breite (mm)	69.5
Höhe (mm)	39.4

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp	Kein Sensor
 persönliche Beratung	 individuelle Angebote
 bis zu 7 Jahre Garantie	 einfache Retour