BELEUCHTUNGDIREKT



Technische Daten Noxion LED Tragschiene NX-Line V3 55-70W 13650lm 120D - 840 Kaltweiß | 1500mm - 8 Pole - UGR <22

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	252844
EAN	8719157057868
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Linear Light NX-Line V3.0 Module 1500mm DIP 55/60/65/70W 4000K FD120 WH (C. L.Lens Optic)
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	70
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)	13650
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	195
Abstrahlwinkel (Grad)	120

Leistungsfaktor >0.90

Produkttyp LED-Lichtbandsystem

Informationen zur Leuchte

Befestigung Oberflächenmontage

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

Notfallbeleuchtung Keine Notbeleuchtung

Produktserie NX-Line

Maße

Länge (mm) 1500

Breite (mm) 77

Höhe (mm) 70

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?







