BELEUCHTUNGDIREKT



Technische Daten Noxion LED Tragschiene NX-Line V3 40-70W 13650lm 90D - 840 Kaltweiß | 1500mm - 8 Pole - UGR <19

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	252826
EAN	8719157057875
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Linear Light NX-Line V3.0 Module 1500mm DIP 40/50/60/70W 4000K WD90 WH (Indi. 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)	90
Farbwiedergabestufe (Ra) Farbsteuerung Lichtstrom (Lumen) Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	80-89 - Gute Farbwiedergabe Einzelfarbe 13650 195

Leistungsfaktor >0.90

Produkttyp LED-Lichtbandsystem

Informationen zur Leuchte

Befestigung **Trunking**

Optikabdeckung PMMA (Polymethylmethacrylat)

Prallschutz IK04 - 0.50 Joule

-20 to +60 Betriebstemperatur

Gehäuse PC (Polycarbonat), Stahl

Sockelfarbe Weiß

Notfallbeleuchtung Keine Notbeleuchtung

Produktserie NX-Line

Maße

Länge (mm) 1500

Breite (mm) 77

70 Höhe (mm)

Sensorinformationen

Sensortyp **Kein Sensor**

Warum BeleuchtungDirekt?









