

Technische Daten Noxion LED Tragschiene NX-Line PC Weiß 70W 13650lm 60D - 840 Kaltweiß

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	253949
EAN	8719157063531
Marke	Noxion
Herstellernname	Noxion LED Linear Light NX-Line V3.0 Module 1500mm DIP 40/50/60/70W 4000K NR60 WH (Indi. Lens Optic)
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	150
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)	60
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED-Lichtbandsystem

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Trunking
Leuchtenverbindung	Steckverbindung 230 V
Optikabdeckung	PMMA (Polymethylmethacrylat)
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Gehäuse	PC (Polycarbonat)
Sockelfarbe	Weiß
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produktserie	NX-Line

Maße

Länge (mm)	1500
Breite (mm)	77
Höhe (mm)	70

Sensorinformationen

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

