





Technische Daten LED-Scheinwerfer Schwarz 40W 4000lm 46x98D - 840 | IP66 - Asymmetrisch



Produkt ansehen

Technische Daten

EAN	8719157916042
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Floodlight Beam 40w 4000K Asymmetrical
Budgetlight All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	40
Ersetzt (Watt)	50
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	4000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100
Abstrahlwinkel (Grad)	46x98

Schwenkbar	Ja
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

Optikabdeckung Einscheiben-Sicherheitsglas Lichtverteilung Asymmetrisch IP-Schutzklasse IP66 - vollständig wasser- und staubdicht Prallschutz IK08 - 5 Joule Betriebstemperatur -20°C bis +50°C Sockelfarbe Schwarz Gehäuse Aluminium Farbe des Gehäuses Schwarz	Befestigung	Oberflächenmontage
IP-Schutzklasse IP66 - vollständig wasser- und staubdicht Prallschutz IK08 - 5 Joule Betriebstemperatur -20°C bis +50°C Sockelfarbe Schwarz Gehäuse Aluminium Farbe des Gehäuses Schwarz	Optikabdeckung	Einscheiben-Sicherheitsglas
Prallschutz Betriebstemperatur -20°C bis +50°C Sockelfarbe Schwarz Gehäuse Aluminium Farbe des Gehäuses Schwarz	Lichtverteilung	Asymmetrisch
Betriebstemperatur -20°C bis +50°C Sockelfarbe Schwarz Gehäuse Aluminium Farbe des Gehäuses Schwarz	IP-Schutzklasse	IP66 - vollständig wasser- und staubdicht
Sockelfarbe Schwarz Gehäuse Aluminium Farbe des Gehäuses Schwarz	Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Gehäuse Aluminium Farbe des Gehäuses Schwarz	Betriebstemperatur	-20°C bis +50°C
Farbe des Gehäuses Schwarz	Sockelfarbe	Schwarz
	Gehäuse	Aluminium
Purk as it	Farbe des Gehäuses	Schwarz
Product Serie Beam	Product Serie	Beam

Masse

Länge (mm)	342
Breite (mm)	279
Höhe (mm)	66

Sensorinformationen

Warum BudgetLight?
Kein Sensor Sensortyp









