BELEUCHTUNGDIREKT







Technische Daten Ledvance LED-Highbay Sensor Gen4 147W 22000lm 70D - 840 Kaltweiß | IP65 -Bewegungs- und Lichtsensor

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	243770
EAN	4058075603271
Marke	Ledvance
Herstellername	HB S 155W/4000K 70DEG IP65 LEDV
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	400
Watt	147
Dimmbar	Nicht dimmbar
Inkl. Treiber	Ja
Lampen Spannung (V)	220-240
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Abstrahlwinkel (Grad)	70

Lichtstrom (Lumen)	22000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	150
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED HighBays

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Pendelmontage
Leuchtenverbindung	Kabel, 5-polig
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +50°C
Sockelfarbe	Schwarz
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Schwarz
Produktserie	HIGH BAY SENSOR GEN 4

Maße

Breite (mm)	321
Höhe (mm)	188
Durchmesser (mm)	321

Sensorinformationen Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter







