



Technische Daten Ledvance LED-Highbay Sensor Gen4 87W 13000lm 110D - 840 Kaltweiß | IP65 - Bewegungs- und Lichtsensor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	243772
EAN	4058075603257
Marke	Ledvance
Herstellername	HB S 93W/4000K 110DEG IP65 LEDV
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	200
Watt	87
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)	110

Lichtstrom (Lumen)	13000
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)	280
Höhe (mm)	190
Durchmesser (mm)	280

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp	Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter
 persönliche Beratung	 individuelle Angebote
 bis zu 7 Jahre Garantie	 einfache Retour

