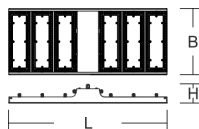


Light Case

921526.004.76 | Hallenstrahler

Hallenstrahler
4051859489313
LED
L 956, B 397, H 110



Flacher Hallenstrahler für Ketten- oder Seilabhängung mit 6 schwenkbaren LED-Modulen. Gehäuse Aluminium-Druckguss und Stahlblech pulverbeschichtet. Optimisiertes Thermomanagement durch spezielles Leuchtendesign. "Selbstreinigender" Kühlkörper für konstante Wärmeableitung. Abdeckung Kunststoff (Polycarbonat) mit integriertem vierreihigen Linsensystem. LED-Module $\pm 30^\circ$ schwenkbar für optimale Ausleuchtung. CLO Steuerung für gleichbleibende Lichtleistung über die gesamte Lebensdauer. Pendelabhängung über Kette oder Stahlseil bauseits. Mit 5-poliger Anschlussleitung (1,5 m). Auf Wunsch kann die Leuchte auch mit Sensoren wie z.B. Bewegungsmelder oder Lichtsensor für Tageslichtregelung ausgestattet werden. Ballwurfsicher nach DIN 18032-03. Leuchten mit begrenzter Oberflächentemperatur nach DIN EN 60598-2-24 zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann. DALI-Konverter gleichspannungstauglich - geeignet für zentrale Notstromversorgung.

Sichtfarbe

Lieferbare Farbe silber metallic

Maße und Gewichte

Länge L 956 mm
Breite B 397 mm
Höhe H 110 mm
Gewicht 14,8 kg

Leuchtmittel

Leuchtmittel LED
Farbtemperatur 4000K
Farbwiedergabeindex Ra 80
Farbtoleranz (MacAdam) 3
Lebensdauer 50000 h (L80/B10)
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 Risikogruppe 1

Lichttechnik

Ausstrahl-Winkel 77°/77°
Farbtemperatur 1 4.000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom 1 55.000 lm
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H) 1 24,2
Ausstrahlwinkel kombiniert 1 77° / 77°

Elektrotechnik

Betriebsgerät DALI
Spannung 220 - 240 V / 0 Hz, 50 - 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A 2
Leuchten an Sicherung B16A 4
Leuchten an Sicherung C10A 4
Leuchten an Sicherung C16A 6
Einschaltstrom / Einschaltzeit 30.6 A / 61 μ s
Bemessungsleistung 1 460 W
Leuchtenlichtausbeute 1 120 lm/W
Leistungsfaktor 0,9

Prüfungen und Einsatzbedingungen

Schutzart IP 65
Schutzklasse I
Glühdrahtprüfung 850°C - 30 Sekunden
Schlagschutz IK05 (Schlagschutz 0,70 Joule)
Sicherheitszeichen Ballwurfsicher DIN 18032-3, D-Zeichen
Umgebungstemperatur min. -20 °C
Umgebungstemperatur max. 55 °C
ULOR 0
Handelszeichen CE
CIE Flux Code / CEN Flux Code 81 97 100 100 100
Energieeffizienzklasse LED
Leuchtmittel A++
Energieeffizienzklasse eingebautes Leuchtmittel A++

Light Case

921526.004.76 | Hallenstrahler



Zubehör

982642.010	Pendelmontage LP 1850 mm Kettenpendelset
982642.000	Pendelmontage LP 1750 mm Seilpendelset
982689.002	Montagezubehör für Pendelset L 70, B 30, H 19 Deckenbefestigungselement für Einpunktabhängung
982691.012	Decken- und Wandhalterung L 403, B 61, H 283 Für Leuchte mit 2, 4 oder 6 Modulen
982691.014	Decken- und Wandhalterung L 403, B 61, H 283 Für Leuchte mit 2, 4 oder 6 Modulen