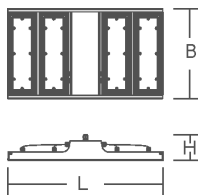


# Light Case

## 921521.002.1.76 | Hallenstrahler

Hallenstrahler  
4051859426318  
LED  
L 680, B 397, H 110



Flacher Hallenstrahler für Ketten- oder Seilabhängung mit 4 schwenkbaren LED-Modulen. Gehäuse Aluminium-Druckguss und Stahlblech pulverbeschichtet. Optimiertes 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. 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 weiß

### Maße und Gewichte

Länge L 680 mm  
Breite B 397 mm  
Höhe H 110 mm  
Gewicht 11,2 kg

### Leuchtmittel

Leuchtmittel LED  
Farbtemperatur 6500K  
Farbwiedergabeindex Ra 80  
Farbtoleranz (MacAdam) 3  
Lebensdauer 50000 h (L80/B10)  
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 Risikogruppe 2

### Lichttechnik

Ausstrahl-Winkel  $30^\circ/21^\circ$   
Farbtemperatur 1 6.500 K  
Bemessungsleuchtenlichtstrom  $\Phi_v$  36.500 lm  
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H) 1 22  
Ausstrahlwinkel kombiniert 1  $30^\circ / 21^\circ$

### Elektrotechnik

Betriebsgerät DALI  
Spannung 220 - 240 V / 0 Hz, 50 - 60 Hz  
Leuchten an Sicherung B10A 5  
Leuchten an Sicherung B16A 8  
Leuchten an Sicherung C10A 8  
Leuchten an Sicherung C16A 13  
Einschaltstrom / Einschaltzeit 15.3 A / 61  $\mu$ s  
Bemessungsleistung 1 313 W  
Leuchtenlichtausbeute 1 117 lm/W  
Leistungsfaktor 0,9

### Prüfungen und Einsatzbedingungen

Schutzart IP 65  
Schutzklasse I  
Glühdrahtprüfung  $850^\circ\text{C} - 30$  Sekunden  
Schlagschutz IK05 (Schlagschutz 0,70 Joule)  
Sicherheitszeichen Ballwurfsicher DIN 18032-3, D-Zeichen  
Umgebungstemperatur min.  $-20^\circ\text{C}$   
Umgebungstemperatur max.  $55^\circ\text{C}$   
ULOR 0  
Handelszeichen CE  
CIE Flux Code / CEN Flux Code 89 96 99 100 100  
Energieeffizienzklasse LED Leuchtmittel A++  
Energieeffizienzklasse eingebautes Leuchtmittel A++

# Light Case

921521.002.1.76 | 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