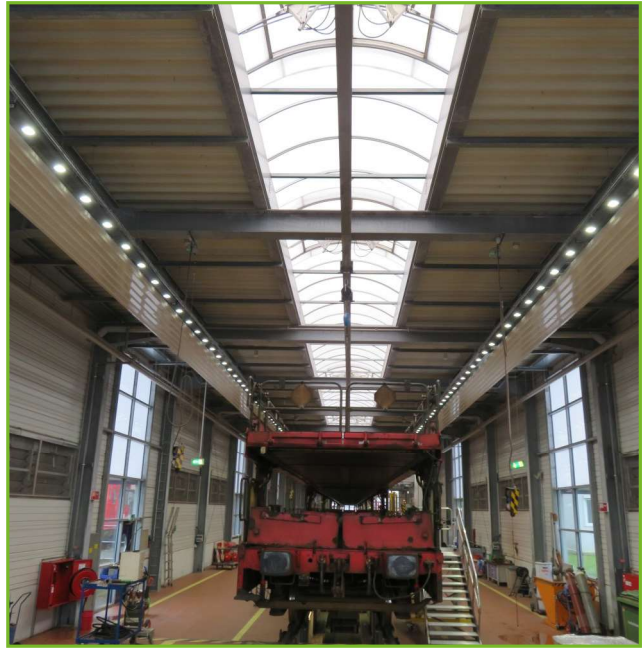
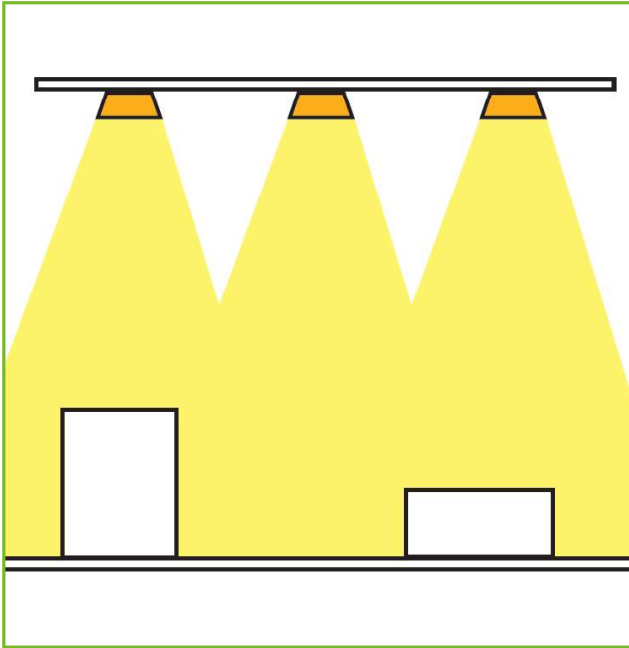


LED-Leuchte Atlas HT



| | |
|------------------------|--|
| Kategorie | Industrie-, Gewerbehallenleuchten |
| Abmessung | 2.000 x 120 x 62 mm / 3.000 x 120 x 62 mm |
| Lichtfarbe | 3.000K, 4.000K, 5.000K (oder nach Anforderung) |
| Gewicht | 5,7 kg / 8,5 kg |
| Leistung | 20 - 75 W oder 20 - 100 W |
| Lichtverteilung | symmetrisch mit Abstrahlwinkeln von 18°, 29°, 54° oder 73° |
| Leuchtenlängen | Modell 921 2 m Modell 923 3 m |

Diese LED-Leuchte kann für die bedarfsgerechte und wirtschaftliche Grundausleuchtung von Industrie- und Gewerbehallen genutzt werden. Helle, kontrastreiche Beleuchtung für Produktion und Lager sorgt für reibungslose Produktionsprozesse und Sicherheit. Auch bei großen Hallenhöhen liefert die Atlas eine bedarfsgerechte Ausleuchtung.

Die Leuchte lässt sich beliebig aneinanderreihen, sodass die Leuchte ideal als Lichtband genutzt werden kann. Durch die flexible Montagemöglichkeit ist die Leuchte sowohl als Wand- als auch als Deckenleuchte einsetzbar.

Technische Änderungen vorbehalten

 05



IP 66

MCOB-Technik

LED-Leuchte Atlas HT

Modell 921 - 923



Das Gehäuse aus Aluminium erfüllt die höchsten Anforderungen an Beständigkeit sowie Dichtigkeit und garantiert durch das bewährte Wärmemanagement die extreme Langlebigkeit. Das opale Einschleibensicherheitsglas, optional PC, generiert eine blend- und schattenfreie Ausleuchtung.

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------|--|
| Bemessungsspannung | 230 Volt AC |
| Bemessungsstrom | 0,33 A / 0,43 A |
| Schutzklasse | II |
| Leistungsfaktor Netzteil | cos ϕ = 0,96 bei nominaler Last |
| Sicherheitskleinspannung (SELV) | < 40 V DC |
| Gehäuseschutzart | IP 66 |
| Farbtemperatur | 3.000K, 4.000K, 5.000K (oder nach Anforderung) |
| Gehäuse | Aluminium (RAL: DB703 oder auf Anfrage) |
| Umgebungstemperatur – Lebensdauer | von - 40 °C bis + 45 °C für > 50.000 Std. |
| Empfohlene Lichtpunkthöhe | 6,0 - 15,0 m |
| Abmessung (LxBxH) | 2.000 / 3.000 x 120 x 62 mm |
| Gewicht | 2m Länge: 5,7 kg / 3m Länge: 8,5 kg |
| Leistung | 2m Länge: 40 - 75 W / 3m Länge: 40 - 100 W |
| Effektiver Lumenoutput | 2m Länge: 2.360 - 8.850 lm / 3m Länge 2.360 - 11800 lm |

| |
|-------------------------|
| Optional |
| DALI-Schnittstelle |
| Schutzklasse III |
| Wand- / Deckenhalterung |

Weiteres Zubehör unter Zubehörliste in Kapitel 4 und begriffliche Erläuterungen unter Referenzen in Kapitel 6