

LEDON
pioneering light



LICHT IN EINER NEUEN DIMENSION

Bei der Beleuchtung von Produktionsstätten, Garagen oder Kellern mit Feuchtraumleuchten kommt es auf die inneren Werte an. Aspekte wie Effizienz, Langlebigkeit und die Unempfindlichkeit gegenüber äußeren Einflüssen sind von entscheidender Bedeutung. LEDON hat erstklassige Produkte mit vielfältigen Installationsmöglichkeiten im Sortiment.

GAGARIN



ARMSTRONG

Artikelnummer	Beschreibung	Farbtemperatur	Leistung	Abstrahlwinkel	Lichtstrom	Größe	Farbwiedergabe	Schutzart	Stoßfestigkeit	Funktion	
Gagarin											
29001140	LED MPR 1160 30W/140D/840 230V	4000 K	30 W	140°	3600 lm	1160 x 120 x 108 mm	80	IP65	IK08	Nicht dimmbar	
29001141	LED MPR 1560 45W/140D/840 230V		45 W		5600 lm	1560 x 120 x 108 mm					
29001187	LED MPR 1160 30W/140D/840 230V DALI		30 W		3600 lm	1160 x 120 x 108 mm				DALI	
29001188	LED MPR 1560 45W/140D/840 230V DALI		45 W		5600 lm	1560 x 120 x 108 mm					
Armstrong											
29001212	LED MPB 1170 32W/90D/840 230V	4000 K	32 W	90°	3500 lm	1170 x 83 x 61 mm	80	IP65	IK08	Nicht dimmbar	
29001213	LED MPB 1470 45W/90D/840 230V		45 W		5000 lm	1470 x 83 x 61 mm					
29001214	LED MPB 1200 32W/90D/840 230V TW		32 W		3500 lm	1200 x 83 x 61 mm				Nicht dimmbar, durchverdrahtet	
29001215	LED MPB 1500 45W/90D/840 230V TW		45 W		5000 lm	1500 x 83 x 61 mm					
29001216	LED MPB 1200 32W/90D/840 230V TW DALI		32 W		3500 lm	1200 x 83 x 61 mm					DALI, durchverdrahtet
29001217	LED MPB 1500 45W/90D/840 230V TW DALI		45 W		5000 lm	1500 x 83 x 61 mm					

Feuchtraumleuchten

LEDON
pioneering light

DAS KÖNNEN SIE VON UNS ERWARTEN

- ▶ Kundenfreundlicher Support
- ▶ Schnelle Reaktion und Lösungsfindung
- ▶ Hohe Flexibilität
- ▶ Kundenspezifische Lösungen
- ▶ Zertifizierter Fertigungspartner
- ▶ Lichtberechnung
- ▶ Einfache Garantieabwicklung
- ▶ Zuverlässige Lieferung



	Gagarin	Armstrong
Technische Eigenschaften	Effizienz von > 120 lm/W	Effizienz von > 110 lm/W
	Übertemperaturschutz	Beste Lichtqualität über die gesamte Lichtaustrittsfläche
	Die Leuchte ist zur Verwendung in einer Umgebung geeignet, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann.	

Qualität	Lichtstromerhalt L70B10	Lichtstromerhalt L80B10
	LEDs und Konverter von namhaften Herstellern	
	5 Jahre Herstellergarantie und 3 Jahre Vollgarantie	
	Schutzart IP65	
	Stoßfestigkeitsgrad IK08	
	Lebensdauer 50.000 Std.	
	CE-Zertifizierung und ErP-relevante Langzeittests durch externe Labors, zusätzlich eigene Tests (z. B. beschleunigte Alterung)	
	Hervorragende Dimmbarkeit mit integriertem DALI-Konverter	

Installation	Kabeleinführung von links, rechts sowie von Rückseite möglich	Intelligenter Drehmechanismus zum Anschließen der Kabel
	Verstellbare Montageklammern (Spiel von bis zu 4 cm)	Verstellbare Montageklammern über die gesamte Länge
	Steckklemmen (statt Schraubklemmen)	Werkzeugloses Anschließen mit schraublosen Klemmen
	Metallklammern (statt Kunststoffklammern)	
	Fallsicherung des Kunststoffdiffusors	
	Fallsicherung des LED-/Treiberblechs	
	Durchgangsverdrahtung möglich	
	Seilabhängung möglich	