

Hallentiefstrahler

IL-UP M & L

48 – 259 W



reddot award 2016
winner

Key-Facts

- Für effizienten Ausleuchtung von Industrie-, Werks- und Lagerhallen
- Leuchtenkonzept mit intelligentem EVG 1-10 V und DALI
- Constant Light Output - 4 Varianten von 14.000 lm bis 37.000 lm
- D-Zertifiziert für den Einsatz neben leicht brennbarem Material
- **Einsatztemperaturbereich -30 °C bis +70 °C** (über Minderbestromung sind höhere Temperaturen realisierbar)
- Flacher Aufbau, keine Kühlrippen - Ölbeständig
- Wechselbare Glasschutzscheibe bietet Schutz vor rauen Umweltbedingungen IK 10 (optional)
- 20 Jahre Ersatzteilverfügbarkeit
- Tiefe Blendwerte UGR 17 bis 20
- DIN10500 für Food-Processing Unternehmen geeignet
- Funklösung zur Anbindung in Lichtmanagementsysteme
- Entwicklung und Produktion in Deutschland
- **5 Jahre**

Anwendungen

- Lagerhallen, Produktionshallen
- Industriehallen & Logistikhallen
- Silikonfreie Version lieferbar

Steuerung

Der IL Up Hallentiefstrahler ist mit einer NEDAP Steuerung erhältlich. Diese ermöglicht den direkten Zugriff auf die Leuchte und die Betriebsdaten. So sind Wartung und Betriebskostenkontrolle jederzeit gewährleistet.

Montage-Zubehör

Artikel-Nr.	Artikelname
74.00670.01604	Trägerstück Einpunktaufhängung
74.00668.02476	3M Drahtseil mit Gleitstopper
74.00668.02477	5M Drahtseil mit Gleitstopper
74.00667.01601	Deckenhalter Fest
74.00671.01605	Wandhalter Fest - Verstellbarer Halter
74.01443.02474	EGS Schutzglas für Version L
74.01443.02475	EGS Schutzglas für Version M
Auftrags-Spezifiziert	NEDAP Steuerungsintegration

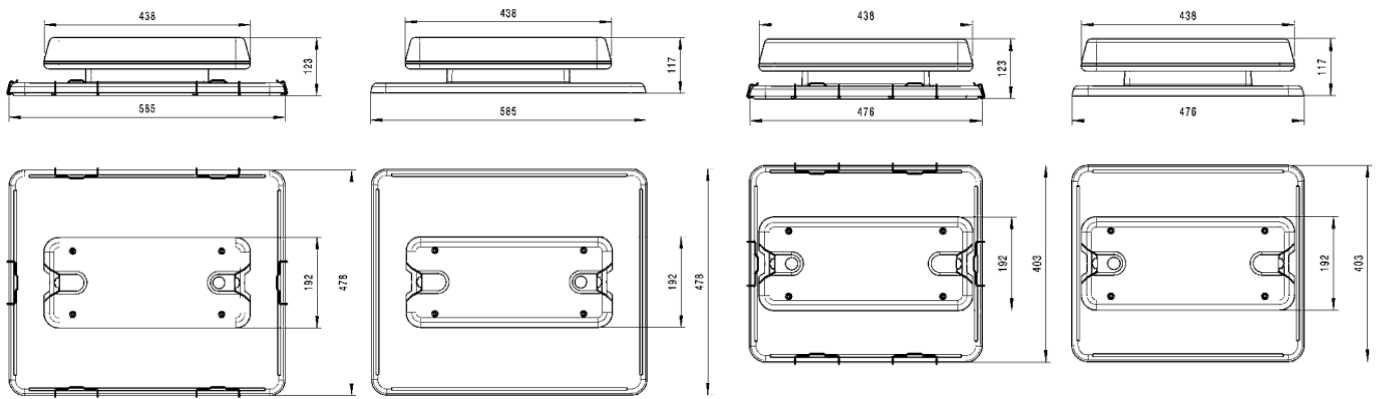


Allgemeine technische Daten

ELEKTRONIK	
Lampentyp	2 oder 3 LED-Module à 190 LED
Vorschaltgerät	Wahlweise
Betriebsspannung	220~240VAC, 50/60Hz
Schutzklassen	SK1, IP65, IK08 bis IK10
Leistungsfaktor	≥ 0,95c
Systemleistung	48 - 259W
LICHTTECHNIK	
Effektiver Systemlichtstrom	8'000 bis 38'000 lm
Farbtemperaturen	4'000K / 5'000K / 6'500K
Farbwiedergabeindex	>80
Blendwert	UGR 19- 22
Restlichtstrom	>50'000h L90B10
Farbkonsistenz	< 3SDCM
Abstrahlwinkel	54° N-Optik Tiefstrahlend 86° W-Optik Breitstrahlend
Ansteuerung	DALI, CLO-Option, 1-10V, On/Off
WEITERE DATEN	
Betriebstemperatur	Variantenabhängig -30~ +70°C
Materialien	Alu-Druckguss
Lichtscheibe	PMMA, integrierte Optik
Zertifikate	ENEC25, D-Mark, CE, Ballwurfsicher, Lebensmittelindustrie
Gehäusefarbe	zweifarbzig RAL 9005 / RAL 9006
Garantie	5 Jahre
Produktgewicht	8'200 / 10'800g
Anschlusskabel	4 m



Dimensionen



IL-UP L 3 Module

IL-UP M 2 Module

Montage & Zubehör



Bügel Wandhalter



Bügel Deckenhalter

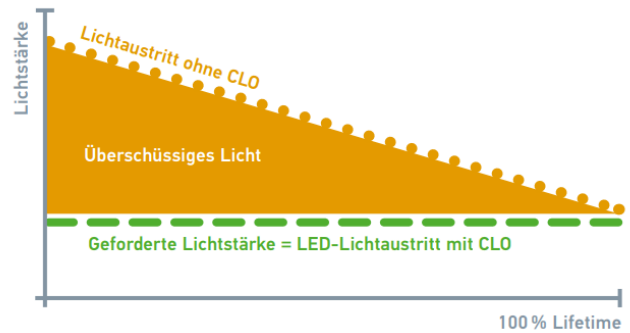
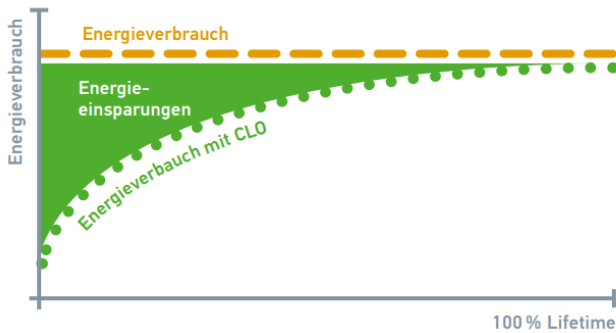


Ein-Punkt Aufhängung



Drahtseile

CONSTANT LIGHT OUTPUT (CLO)



Produktübersicht

Artikel-Nr.	Lichtfarbe (K)	Leistung (W)	Lumen (lm)	Optik	Ansteuerung
74.00665.02460	4000	160	20'000	N	DALI
74.00665.02461	4000	160	20'000	W	DALI
74.00663.02642	4000	200	30'000	W	DALI
74.00663.H1000	4000	260	38'000	W/N	DALI

Für die weitere Spezifikationen kontaktieren Sie uns bitte, wir beraten sie sehr gerne