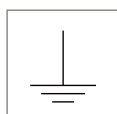
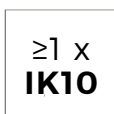


PGA

HOGRO



Mit der PGA-Leuchte finden sich Besucherinnen und Besucher im Parkhaus mühelos zurecht. Die energieeffiziente Aufbauleuchte sorgt immer dort für optimales Licht, wo es gebraucht wird und vermittelt ein sicheres Gefühl. Die PGA erzeugt eine gleichmäßige Lichtverteilung bis in die hintersten Ecken. Darüber hinaus ist die Leuchte staub- und wasserdicht, so dass die gute Parkhausbeleuchtung über viele Jahre hinweg gewährleistet bleibt. Die PGA-Leuchte eignet sich nicht nur als Parkhausbeleuchtung, sondern auch für Betriebshallen und Technikräume.





VORTEILE

- ▶ Sparsam und energieeffizient
- ▶ Gleichmäßiges Lichtbild
- ▶ Intelligente Beleuchtung
- ▶ Staub- und wasserdicht
- ▶ Einfache Montage und Installation

INTELLIGENTE BELEUCHTUNG

SmartScan



Möchten Sie sich mit einem Spezialisten unterhalten?
Klicken Sie auf / scannen Sie den QR-code!

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

- ▶ Gehäuse aus schlagfest, selbstverlöschend, UV-stabilisiertes Polycarbonat
- ▶ Standardfarbe RAL 7032
- ▶ Schutzwanne aus UV-stabilisiertes Polycarbonat, frosted
- ▶ Leitungseinführung an der Seite
- ▶ Edelstahl Befestigungsklammern
- ▶ Schutzklasse I
- ▶ Spannung: 230/240 V, 50 Hz
- ▶ RA-Wert > 80
- ▶ Farbtemperatur warm weiß (3.000K) oder neutral weiß (4.000K)
- ▶ Erwartete Lebensdauer 100.000 Stunden bei T-ambient = 25 °C (L80/F10)
- ▶ DALI-2
- ▶ Montage-, installations- und wartungsfreundlich

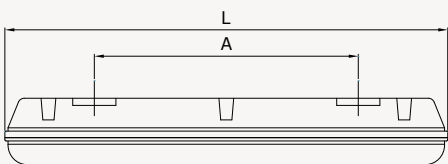
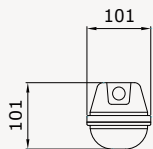
OPTIONEN

- ▶ Not/Dauerbeleuchtung, inkl. ATF (1 Stunde) ab 1277mm
- ▶ SmartScan
- ▶ Asymmetrische Lichtverteilung
- ▶ Halterungen
- ▶ Steckverbinder für eine schnelle Installation

ELEKTRISCHE DATEN

Einschaltstrom	Wie viele Leuchten können an eine Typ MCB 16A B-Sicherung geschaltet werden?	Gehäuse 2&4	Anzahl
		B 10A:	18 max.
		B 16A:	30 max.
		C 10A:	30 max.
		C 16A:	51 max.
		Gehäuse 5	Anzahl
		B 10A:	18 max.
		B 16A:	29 max.
		C 10A:	29 max.
		C 16A:	49 max.

ABMESSUNGEN IN MM



ABMESSUNGEN UND BEFESTIGUNG	
Länge in mm	Je nach Variante
Gewicht in kg (Basismodell)	Je nach Variante
Befestigungs- möglichkeiten	Wandmontage Deckenmontage



Lightronics liefert Leuchten wie die Easy Light serienmäßig mit einer bestimmten Lumenleistung.

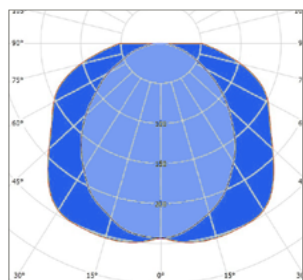


SmartScan macht einen sparsamen Einsatz möglich, indem Licht nur dann erzeugt wird, es gebraucht wird. Leuchten können miteinander kommunizieren und sind bezüglich Tageslicht sowie An- und Abwesenheit programmierbar. Das Ergebnis: immer genügend Licht, wenn es gebraucht wird, sowie geringere Energie- und Wartungskosten.


Die PGA Lichtlösung

				CRI > 80	
Gehäuse	Grösse L (mm)	Grösse A (mm)	Lumen	STANDARD 3000K System- leistung (W)	STANDARD 4000K System- leistung (W)
2	660	390	1300	8,9	8,9
			2200	14,5	14,5
4	1277	800	3600	22,4	22,4
			4400	27,5	27,5
			5000	31,7	31,7
			6000	38,3	38,3
			6500	41,7	41,7
			7000	44,5	44,5
			8000	51,2	51,2
5	1573	800	8800	51,9	51,9

PGA



FROSTED