



# PGA

## ENERGIEEFFIZIENTE PARKHAUSBELEUCHTUNG

Mit der LED-Leuchte PGA finden sich Besucher mühelos in Ihrem Parkhaus zurecht. Die energieeffiziente Aufbauleuchte sorgt immer dort für optimales Licht, wo es gebraucht wird und vermittelt ein sicheres und angenehmes Gefühl. PGA sorgt für eine gleichmäßige Lichtverteilung bis in die hintersten Ecken. Darüber hinaus ist die Leuchte staub- und wasserdicht, so dass Sie sich während vieler Jahre über eine gute Parkhausbeleuchtung freuen können. Neben der Tiefgaragenbeleuchtung eignet sich die PGA-Leuchte z. B. auch für Industriegebäude und Technikräume.

### Anwendungen



PARKHÄUSER



ABSTELLRÄUME



UMKLEIDERÄUME



### Eigenschaften



IP 66

≥1 x IK 10



### OPTIONEN



### PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

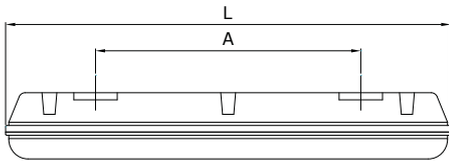
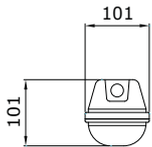
- Gehäuse aus schlagfest, selbstverlöschend, UV-stabilisiertes Polycarbonat
- Standardfarbe RAL 7032
- Schutzwanne aus UV-stabilisiertes Polycarbonat, frosted
- Abmessungen (d x h): 101mm x 101mm
- Leitungseinführung an der Seite
- Edelstahl Befestigungsklammern
- Spannung: 230/240 V, 50 Hz
- Montage-, installations- und wartungsfreundlich
- RA-Wert > 80
- Farbtemperatur warm weiß (3000K) oder neutral weiß (4000K)
- Erwartete Lebensdauer 100.000 Stunden bei T-ambient = 25°C (L80/F10)

### OPTIONEN

- Not/Dauerbeleuchtung, inkl. ATF (1 Stunde) ab 1277mm
- Extern dimmbar (Dali) oder 1-10V
- SmartScan
- Asymmetrische Lichtverteilung
- Halterungen
- Steckverbinder für eine schnelle Installation

### ABMESSUNGEN PGA

in mm



Leuchten in der Ausführung Easy Light haben einen festen Lichtstrom.



Das intelligente Beleuchtungssystem SmartScan optimiert den Einsatz von Leuchten in Ihrer Umgebung. Dank der drahtlosen Kommunikation ist bei Bedarf immer ausreichend Licht vorhanden und es wird Energie gespart.

**PGA | EASY LIGHT**

Lumen	Grösse L (mm)	Grösse A (mm)	LED-Leistung (W)	Systemleistung (W)
1300	660 (Gehäuse 2)	390	6,9	8,9
2200	660 (Gehäuse 2)	390	12,1	14,5
3600	1277 (Gehäuse 4)	800	19,5	22,4
4400	1277 (Gehäuse 4)	800	24,2	27,5
5000	1277 (Gehäuse 4)	800	28,5	31,7
6000	1277 (Gehäuse 4)	800	34,5	38,3
6500	1277 (Gehäuse 4)	800	38,0	41,7
7000	1277 (Gehäuse 4)	800	40,6	44,5
8000	1277 (Gehäuse 4)	800	46,8	51,2
8800	1573 (Gehäuse 5)	800	47,8	51,9

**POLARDIAGRAMM PGA**
