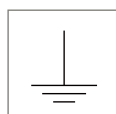
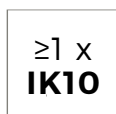


PGA

HOGRO



Met het PGA LED armatuur vinden bezoekers moeiteloos hun weg in uw parkeergarage. Het energiezuinige opbouw-armatuur verlicht altijd optimaal waar nodig en dat geeft een veilig en prettig gevoel. De PGA zorgt voor een gelijkmatig lichtbeeld tot in de verste hoeken. Bovendien is het armatuur stof- en waterdicht zodat u jarenlang verzekerd bent van goede parkeergarageverlichting. Naast parkeergarageverlichting is het PGA-armatuur ook uitermate geschikt voor onder meer bedrijfshallen en technische ruimtes.





VOORDELEN

- ▶ Energiezuinig en efficiënt
- ▶ Gelijkmatig lichtbeeld
- ▶ Slimme verlichting
- ▶ Stof- en waterdicht
- ▶ Montage- en installatiegemak

SLIMME VERLICHTING

SmartScan



Wil je een specialist spreken?
Klik op / scan de QR-code!

PRODUCTSPECIFICATIES

- ▶ Behuizing van slagvast, vlamdovend, UV-gestabiliseerd polycarbonaat
- ▶ Standaardkleur RAL 7032
- ▶ Lichtkap van UV-gestabiliseerd polycarbonaat, frosted
- ▶ Kabelinvoer aan zijkant
- ▶ RVS beveiligingsclips
- ▶ Veiligheidsklasse I
- ▶ Spanning: 230/240 V, 50 Hz
- ▶ RA-waarde > 80
- ▶ Kleurtemperatuur warm wit (3.000K) of koel wit (4.000K)
- ▶ Verwachte levensduur 100.000 uur bij T-omgeving = 25 °C (L80/F10)
- ▶ DALI-2
- ▶ Montage-, installatie- en onderhoudsvriendelijk

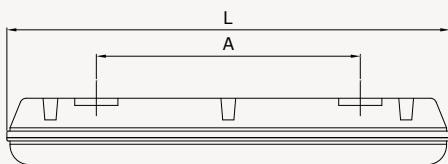
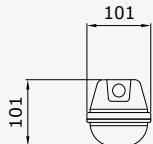
OPTIES

- ▶ Nood/continuerlichting, incl. ATF (1 uur) vanaf behuizing lengte 1277 mm
- ▶ SmartScan
- ▶ Asymmetrische lichtverdeling
- ▶ Montagebeugels
- ▶ Connectoren voor snelle installatie

ELEKTRISCHE INFORMATIE

Inschakelstroom	Hoeveel armaturen kunnen worden geschakeld achter een MCB 16A type B-zekering?	Behuizing 2&4	Aantal
		B 10A:	18 max.
		B 16A:	30 max.
		C 10A:	30 max.
		C 16A:	51 max.
		Behuizing 5	Aantal
		B 10A:	18 max.
		B 16A:	29 max.
		C 10A:	29 max.
		C 16A:	49 max.

AFMETINGEN IN MM



AFMETINGEN EN BEVESTIGING

L x B x H in mm	Afhankelijk van uitvoering x 101 x 101 mm
Gewicht in kg (basisuitvoering)	Afhankelijk van uitvoering
Bevestigings- mogelijkheden	Wandmontage Plafondmontage



Standaard levert Lightronics haar armaturen als Easy Light met een vaste lumenoutput.



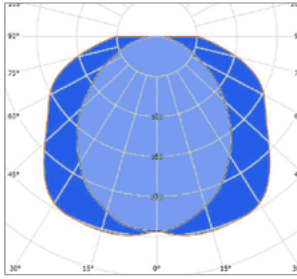
SmartScan maakt het mogelijk om licht te genereren wanneer dat nodig is en energie te besparen. Armaturen kunnen onderling met elkaar communiceren en zijn programmeerbaar op daglicht en aan- en afwezigheid. Het resultaat: altijd voldoende licht wanneer gewenst én lagere energie- en onderhoudskosten.



De PGA lichtoplossing

Behuizing	Maat L (mm)	Maat A (mm)	Lumen	CRI > 80	
				STANDAARD 3000K Systeem- vermogen (W)	STANDAARD 4000K Systeem- vermogen (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

© 2024 Lightronics. Alle rechten voorbehouden. Lightronics doet geen uitspraken over en geeft geen garanties voor de nauwkeurigheid of volledigheid van de informatie in dit document en kan op geen enkele wijze aansprakelijk worden gesteld voor handelingen die op deze informatie worden gebaseerd.

De informatie in dit document is puur indicatief en maakt geen deel uit van offerte of overeenkomst.

Revisie 30-09-2024. Specificaties zijn indicatief en kunnen zonder voorafgaande bekendmaking gewijzigd worden. Druk- en zetfouten, alsmede modelwijzigingen voorbehouden.