

Waterdicht opbouwarmatuur

Praktische, waterdicht opbouwarmaturen, geschikt voor vele toepassingen. Zoals parkeergarages, magazijnen of algemene verlichting. Nieuwbouw of renovatie; deze verlichtingsoplossing levert een bijzondere lichtkwaliteit en realiseert besparingen op energie en onderhoud.



Gestandaardiseerde waterdicht opbouwarmaturen, geschikt voor vele toepassingen, zoals parkeergarages, magazijnen of algemene verlichting. Nieuwbouw of renovatie; deze verlichtingsoplossing levert een bijzondere lichtkwaliteit leveren en realiseert besparingen op energie en onderhoud.

Oerdegelijk

De kunststof behuizing van de L8 is degelijk en sterk. De mooie, licht gematteerde kap heeft een eigentijdse uitstraling. De kunststof delen worden aan elkaar bevestigd met RVS clips. De speciale kunststof diffuser maken dit product helemaal af.

Voor de bevestigingsmaterialen is gekozen voor duurzaam RVS, zodat het armatuur onder allerlei omstandigheden blijft functioneren. De gebruikte Philips Fortimo led printen zijn af fabriek in te stellen op verschillende vermogens zodat de hoeveelheid licht altijd naar wens is.

Vertrouwde uitstraling

De speciale led color kunststof kap zorgt voor een ongeëvenaarde lm/W verhouding en een uitstraling die lijkt op de aloude TL buizen. De drie beschikbare lengtes 600, 1200 en 1500mm zijn ideaal om 1 en 2 x 36W en 1 en 2x 58W vervangen.

Deze armaturen kunnen optioneel worden voorzien van dali en Zigbee drivers. Ook kan de armatuur met een noodunit worden geleverd. Omdat de Loerakker led line in Nederland gemaakt wordt, en er op order gefabriceerd wordt, kun je rekenen op snelle levertijden.



Voordelen

- Tot 50% energiebesparing in vergelijking met TL-D
- Levensduur 80.000 uur
- Directe vervanger voor conventionele waterdichte armaturen
- Alternatief voor waterdichte TL-D armaturen 18W / 36W / 58W
- Lichtverdeling met brede bundel
- Diffuse cover biedt visueel comfort
- Inclusief plafondmontagebeugel en ophanghaken
- Geproduceerd in Nederland, snelle levering
- 100% duurzaam
- 10 jaar garantie





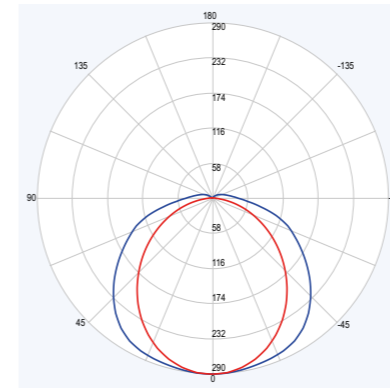
Specificaties

Type	: L8
Lichtbron	: Philips Fortimo LED
Vermogen	: 600mm: 13,5W
	: 1200mm: 28W
	: 1500mm: 23W HO: 40,6W
Bundelhoek	: 120°
Lichtopbrengst	: 600mm: 2000lm
	: 1200mm: 4200lm
	: 1500mm: 3400lm HO: 6000lm
Kleurtemperatuur	: 4000K andere op aanvraag
Kleurweergave (Ra)	: >80
Mediaan nuttige levensduur	
L70B50	: >70.000 uur
Mediaan nuttige levensduur	
L70B10	: >50.000 uur
Uitvalpercentage driver	: 1% per 5.000 uur
Gem. omgevingstemp	: +25°C
Bedrijfstemperatuur	: -20°C tot +25°C
Driver	: Philips Xitanium
Netspanning	: 220-240VAC / 50-60Hz
Materiaal	: Behuizing: Kunststof, Diffuser Polycarbonaat
Kleur	: Grijs
Installatie	: Opbouw
Aansluiting	: Wago aansluitblok

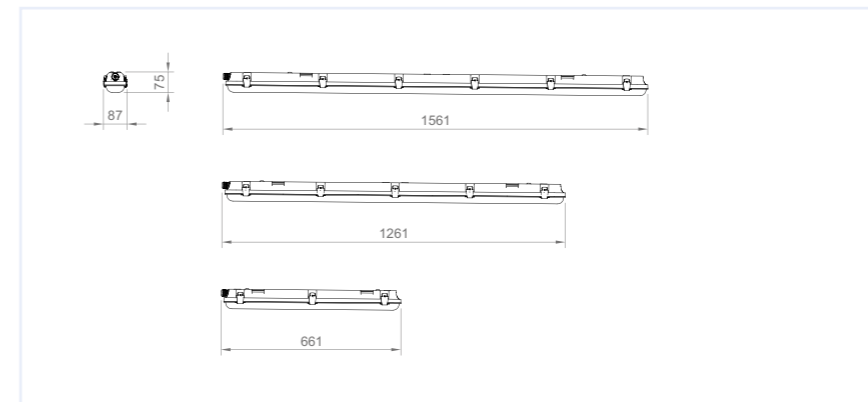
Opties

Dimmen	: Dali, Zigbee
HO	: High Output versie
Aansluiting	: Doorvoer bekabeling
Nood	: Ingebouwde Noodunit

Stralingsdiagram



Afmetingen





Maarten Loerakker: "Indirect led licht is iets dat je echt moet ervaren. In onze lichtstudio laat ik het verschil zien: indirect, direct en een combi. Kom langs of maak een afspraak voor een bezoek."

Tot ziens bij Loerakker led line

Loerakker Lighting, Stettinweg 7, 3825 PL Amersfoort

033 47 66 445

info@loerakkerledline.nl

loerakkerledline.nl

Deze uitgave is zorgvuldig samengesteld door het team van Loerakker led line en uitsluitend bedoeld om te informeren over onze visie en onze armaturen. Hoewel we ons best hebben gedaan om accurate en actuele informatie te verstrekken, kunnen er geen rechten worden ontleend aan de inhoud van deze catalogus.