



Teardrop Anbauleuchte mit Gelblicht, bestückt mit LED-Technik.

Durch die opale Leuchtenabdeckung in strömungsgünstiger Tropfenform, können Luftverwirbelungen vermieden werden.

Ausführung mit speziellen Amber LED-Modulen mit gezielt punktuellm Lichtspektrum. Durch den Einsatz dieser LED-Module wird keine zusätzliche Filterschicht benötigt.

Die zweiseitig beschichtete Diffusionsschicht gewährleistet den höchstmöglichen Wirkungsgrad.

Die Abdeckung wird werkzeuglos über innenliegende Edelstahlfedern befestigt.

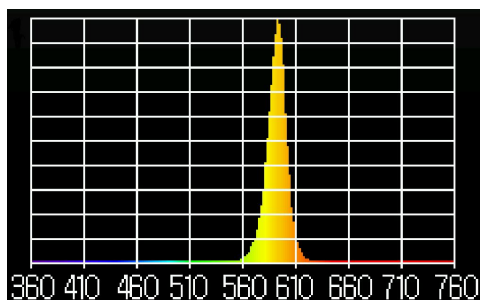
Die Leuchte kann zur Einzel- oder Lichtbandmontage geliefert werden.

| Typ | Lichtstrom | Systemleistung | Abmessung (l x b x h) |
|-------------------|-------------|----------------|-----------------------|
| LF y5 600 1.0 OA | 1.080 Lumen | 18 Watt | 600 x 50 x 90 mm |
| LF y5 1200 2.0 OA | 2.160 Lumen | 36 Watt | 1.200 x 50 x 90 mm |

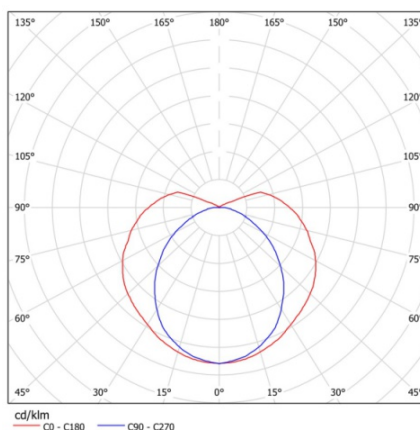
Technische Daten:

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| Spannung: | 220-240 V / 50-60 Hz |
| Schutzklasse: | 1 |
| Schutzart: | IP40 |
| Betriebsgerät: | schaltbar, optional: DALI dimmbar |
| Abschluss: | diffuse Profilabdeckung |
| Farbton: | RAL 9016 oder RAL 9010 |
| Lichtfarbe: | Gelblicht y5 |
| elek. Anschluss: | 3-pol. innenliegende Anschlussklemme |

Spektrale Lichtverteilung:



Lichtverteilung:



Optionen:

- EI. Anschluss nach Kundenwunsch
- Durchgangsverdrahtung
- Notlicht

Technische Änderungen auch ohne Vorankündigung vorbehalten. Dieses Datenblatt ist unser geistiges Eigentum und darf ohne Zustimmung nicht verändert oder an Dritte weitergegeben werden.