



Teardrop Anbauleuchte mit Gelblicht, bestückt mit LED-Technik.

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

Eine Filterwirkung der Wellenlängen (< 530 nm) ist gewährleistet.

Die zweiseitig beschichtete Diffusionsschicht gewährleistet den höchstmöglichen Wirkungsgrad.

Die Abdeckung wird werkzeuglos über innenliegende Edelstahlfedern befestigt.

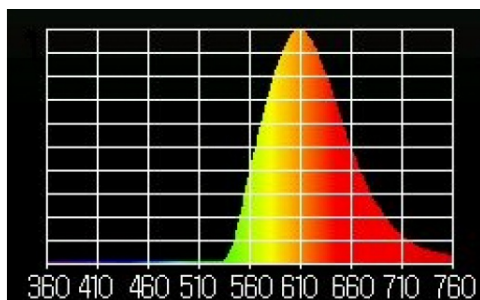
Die Leuchte kann zur Einzel- oder Lichtbandmontage geliefert werden.

| Typ               | Lichtstrom  | Systemleistung | Abmessung (l x b x h) |
|-------------------|-------------|----------------|-----------------------|
| LF y9 640 0.5 OA  | 870 Lumen   | 15 Watt        | 640 x 50 x 90 mm      |
| LF y9 920 1.0 OA  | 1.260 Lumen | 22 Watt        | 920 x 50 x 90 mm      |
| LF y9 1200 1.5 OA | 1.660 Lumen | 29 Watt        | 1.200 x 50 x 90 mm    |

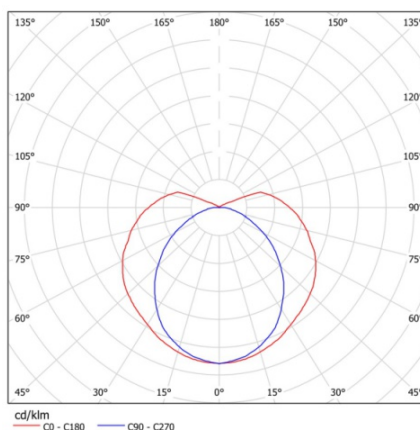
## Technische Daten:

|                  |                                      |
|------------------|--------------------------------------|
| 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 y9                         |
| elek. Anschluss: | 3-pol. innenliegende Anschlussklemme |

## Spektrale Lichtverteilung:



## Lichtverteilung:



## Optionen:

- EI. Anschluss nach Kundenwunsch
- Durchgangsverdrahtung
- Notlicht