

LED Teardrop-Aufbauleuchte mit Gelblicht zur direkten Montage am Deckenraster.

Opale Leuchtenabdeckung aus PMMA in strömungsgünstiger Tropfenform zur Vermeidung von Luftverwirbelungen. Eine Filterwirkung der Wellenlänge (<489nm kleiner 1%, <480nm kleiner 0,001%) ist gewährleistet.

Die zweiseitig beschichtete Diffusionsschicht gewährleistet den höchstmöglichen Wirkungsgrad.

Die Abdeckung wird über innenliegende Edelstahlfedern zuverlässig gehalten. Dadurch einfache Revisionierung.

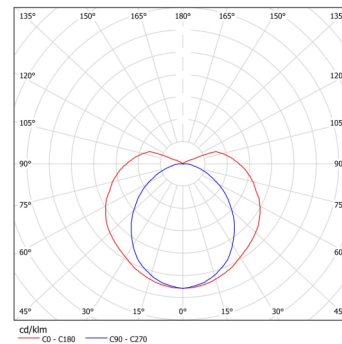
Die Leuchte kann für Einzelmontage und für Lichtbandmontage geliefert werden.

Typ	Lichtsystem	Abmessung ca. (B x L x H)
TD-L y3 640 1.0 OA	LED y3, ca. 1200 Lumen, ca. 14 Watt	50 x 640 x 90 mm
TD-L y3 920 1.5 OA	LED y3, ca. 1670 Lumen, ca. 20 Watt	50 x 920 x 90 mm
TD-L y3 1200 2.0 OA	LED y3, ca. 2150 Lumen, ca. 25 Watt	50 x 1200 x 90 mm

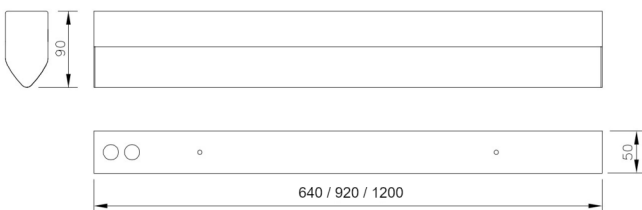
### Technische Daten:

- Spannung: 220-240 V / 50-60 Hz
- Schutzklasse: 1
- Schutzart: IP40
- Betriebsgerät: schaltbar, optional DALI dimmbar
- el. Anschluss: innenliegende Klemme 3-pol (DALI 5-pol) - mit DV Option
- Farbton: RAL 9016 / Kundenwunsch
- Abschluss: diffuse PMMA Profilabdeckung

### Lichtverteilungskurve:



### Maßbild:



### Optionen:

- Notlicht
- IP54 (max. 2-längige Lichtbänder)
- Durchgangsverdrahtung
- el. Anschluss nach Kundenwunsch
- Lichtstärke nach Kundenwunsch