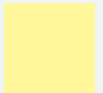




grau



4000°K

## LED Feuchtraum-Leuchten Serie ‚TRK‘

4.393 lm - 8.099 lm

LED Feuchtraum-Leuchtenserie ‚TRK‘ als Ersatz für herkömmliche Feuchtraumleuchten für Leuchtstofflampen.

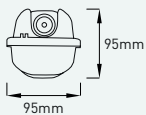
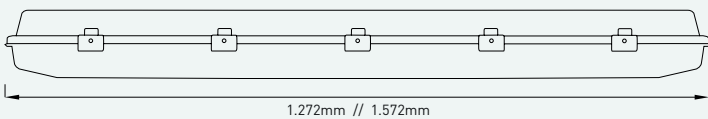
### Gehäuse & Abdeckung:

Leuchtenunterteil aus Polycarbonat (PC) mit hoher Schlagbeständigkeit (IK08) in grau.

Abdeckung aus Polycarbonat (PC) mit hoher Schlagbeständigkeit (IK08) satiniert/opal.

### Auf Anfrage erhältlich:

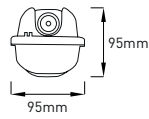
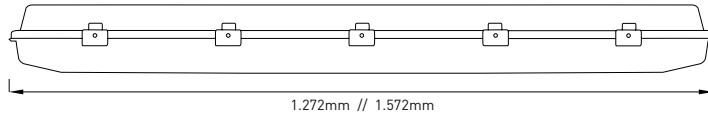
- DALI dimmbar
- vorbereitet für die Durchgangsverdrahtung (5x 1,5mm<sup>2</sup>)
- in den Lichtfarben 3000°K und 5700°K
- in den Varianten LP (Low Power) und HP (High Power)



TRK



Artikelnummer ZLED-	Länge	Breite	Lichtfarbe Kelvin	Lumen Leuchten	mA	Leistung
220FRW6512002C	1.272mm	95mm	4000°K	4.393 lm	1050mA	41W
220FRW6515002C	1.572mm	95mm	4000°K	8.099 lm	1400mA	69W



Sonstiges:

- Toleranzen der angeführten Werte (Strom & Lumen): ± 10%
- Toleranzen der angeführten Lichtfarben: ± 150°K



TRK 1572mm  
4000°K:

