

SM01-01028

Ein. 2061W G3 110° 1LED5 840995 DALI



IP 20

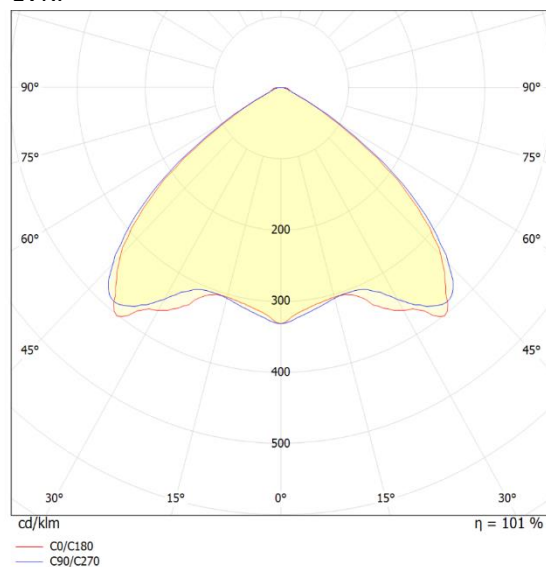


LED-Lichtbandeinsatz IP20 für TR50W-Trageschienen mit dreireihigem Linsensystem, Ausstrahlwinkel 2x55°, 4000K, 62W, 150lm/W, DALI DIM, breitstrahlende Lichtverteilung

TECHNISCHE DATEN:

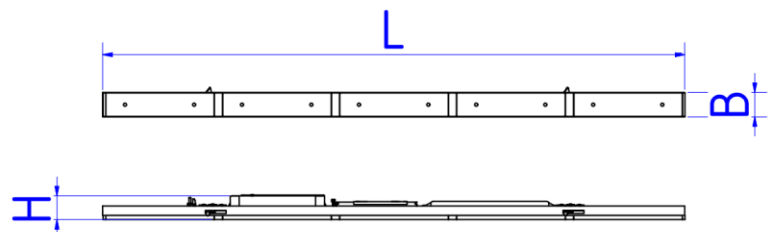
| | |
|-------------------------|----------------------|
| Leuchtenlichtstrom: | 9300 lm |
| Leuchtenlichtausbeute: | 150 lm/W |
| Systemleistung: | 62 W |
| Betriebswirkungsgrad: | 100 % |
| Farbtemperatur: | 4000 |
| Farbwiedergabeindex Ra: | >=80 |
| Farbtoleranz (MacAdam): | 3 |
| LED-Lebensdauer: | 50.000h (L80B10) h |
| UGR: | 24.1 / 24.5 |
| Spannung: | 230 V / 50 Hz |
| Farbe-Gehäuse: | Verkehrsweiß RAL9016 |

LVK:



DIMENSION:

| | |
|-----------|---------|
| Länge-L: | 1530 mm |
| Breite-B: | 70 mm |
| Höhe-H: | 60 mm |
| Gewicht | 2.5 kg |



Diese Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C

Letzte Änderung: Dienstag, 31. Mai 2022, technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Ludwig Leuchten GmbH

Geierswalder Straße 12
02979 Elsterheide, Germany

+49 (0)3571 4217 - 0

+49 (0)3571 4217 - 77

sales@ludwig-leuchten.de

www.ludwig-leuchten.de