

2316HR.855.001.704

VICO sub_1530_HR_850_18000_DA_IP54



IP 54

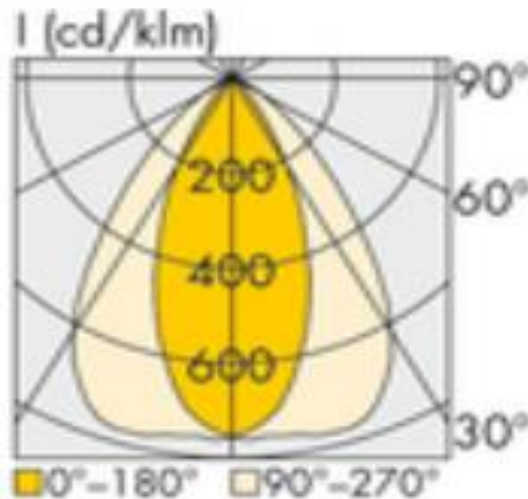


LED-Lichtbandeinsatz für VICO-Trageschienen mit dreireihigem frei wählbarem Linsensystem und mit verschiedenen Lumenpaketen. Die Einsätze sind in verschiedenen Längen erhältlich und sind in den Steuermodi ND und DA bestellbar. Die Montage/Demontage erfolgt werkzeuglos an den Tragschienen. Optional sind Notlichteinsätze mit Akku für 3 Std. oder Einsatz für Zentralbatterie lieferbar. Ebenfalls ist Sensorik erhältlich.

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------|
| Lampenlichtstrom | 18850 lm |
| Leuchtenlichtstrom | 17910 lm |
| Systemeffizienz | 154 lm/W |
| Systemleistung | 117 W |
| Farbwiedergabeindex | 80 Ra |
| Farbtemperatur | 5000 K |
| Farbtoleranz | 3 |
| Lebensdauer | >36.000h (L80/B10) |
| UGR | 24,8 |
| Spannung | 230V / 50Hz |
| Umgebungstemperatur | -20 ... +50 °C |

LVK:



Dimensionen:

| | |
|----------|---------|
| Länge-L | 1530 mm |
| Breite-B | 70 mm |
| Höhe-H | 67 mm |
| Gewicht | 2.5 kg |



Diese Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D

Letzte Änderung: Freitag, 3. Mai 2024, technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten