

2120RS.844.000.403

VICO_2000_RS_840_14000_ND_Sen



IP 20



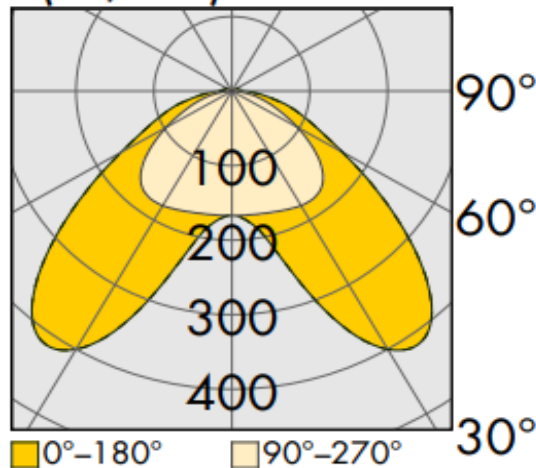
LED-Lichtbandeinsatz für VICO-Trageschienen mit dreireihigem frei wählbarem Linsensystem und mit verschiedenen Lumenpaketen. Die Einsätze sind in verschiedenen Längen erhältlich und sind in den Steuermodi ND und DA bestellbar. Die Montage/Demontage erfolgt werkzeuglos an den Tragschienen. Optional sind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

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------|
| Lampenlichtstrom | 15540 lm |
| Leuchtenlichtstrom | 14763 lm |
| Systemeffizienz | 162 lm/W |
| Systemleistung | 91 W |
| Farbwiedergabeindex | 80 Ra |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Farbtoleranz | 3 |
| Lebensdauer | >50.000h (L80/B10) |
| UGR | 29,7 |
| Spannung | 230V / 50Hz |
| Umgebungstemperatur | -20 ... +50 °C |

LVK:

I (cd/klm)



Dimensionen:

| | |
|----------|---------|
| Länge-L | 2000 mm |
| Breite-B | 70 mm |
| Höhe-H | 53 mm |
| Gewicht | 2.5 kg |



Diese Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C

Letzte Änderung: Mittwoch, 29. November 2023, technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten