

2216RS.844.001.703

VICO sub_1530_RS_840_14000_DA



IP 20

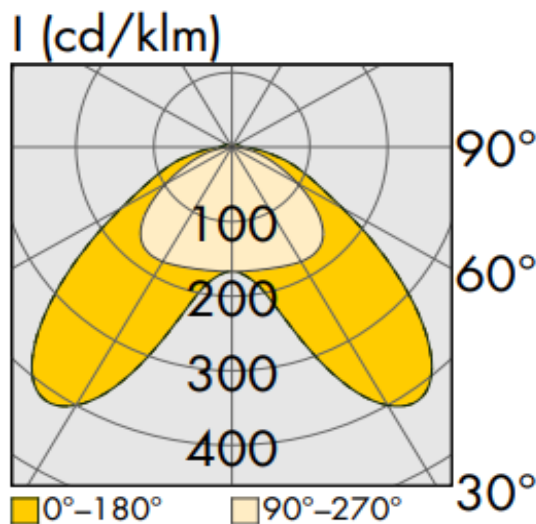


LED-Lichtbandeinsatz für VICO-Trageschienen mit dreireihigem frei wählbarem Linsensystem und mit verschiedenen Lumenpaketen. Die Einsätze sind in verschiedenen Längen erhältlich und sind in den Steuermodi ND und DA bestellbar. Die Montage/Demontage erfolgt werkzeuglos an den Trageschienen. Optional sind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

Technische Daten:

Lampenlichtstrom	14475 lm
Leuchtenlichtstrom	14040 lm
Systemeffizienz	160 lm/W
Systemleistung	88 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:



Dimensionen:

Länge-L	1530 mm
Breite-B	70 mm
Höhe-H	57 mm
Gewicht	2.5 kg



Diese Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C

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