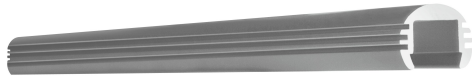


PRODUKTDATENBLATT

FX-QMS-G1 -TR19H16-300

SLIM Profile System | Zubehör für LINEARlight FLEX®



Anwendungsgebiete

- Architectural Integration – e.g. coves, walls
- Cabinet lighting
- Cove lighting
- Decorative lighting
- Shelf and furniture lighting

Produktvorteile

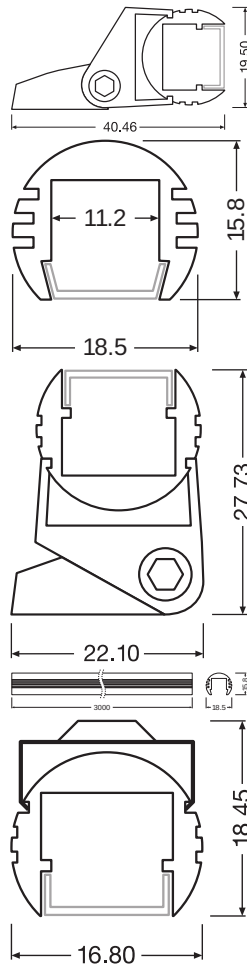
- Great design freedom thanks to compact dimensions
- Easy and quick design-in
- Minimum installation dimensions thanks to compact design
- Aluminum profile robust and corrosion-resistant thanks to anodization
- Quick and easy installation

Produkteigenschaften

- Ideal even for lighting in confined spaces
- Can be easily combined with covers for homogeneous light distribution
- Can be combined with lenses of different beam angles
- Diffused cover
- Clips for easy installation and maintenance
- Compatible with Linearlight Flex

TECHNISCHE DATEN

Maße & Gewicht



Länge	3000 mm
Breite	18,5 mm
Breite (einschließlich runde Leuchten)	18,5 mm
Höhe	15,8 mm
Länge (einschließlich runde Leuchten)	15,8 mm
Produktgewicht	711,00 g

Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Ähnliche Farbtemperatur	RANGE
-------------------------	-------

DOWNLOADS

DOWNLOADS



PRODUKTDATENBLATT
Specification Sheet Wide Profile FX-QMS-G1-TR19H16-300



CAD data
CAD file slim profile TR19H16



LDT file (Eulumdat)
Eulumdat_FX-QMS-G1-TR19H16-300_CFDB



Advertisements
Light is freedom of design (EN)

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4052899449008	BAG 1			
4052899449015	Versandschachtel 20	3,020 mm x 100 mm x 100 mm	15240.00 g	30.20 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.