

# L-16 TRACK

108519.02

**novalux**  
ITALIAN LIGHTING DESIGN SINCE 1948



## Merkmale

Verwendung: Innen  
Montageart: SCHIENE  
Emission: DIREKTE  
Optik: MIKROOPTIK  
Strahl: 76°  
Farbe: SCHWARZ  
Dimmung: DALI  
Notfall: NO  
L: 300mm  
A: 11mm  
H: 7mm  
Hergestellt in: ITALY  
Garantie: 5 Jahre

## Technische Daten

Eingangsleistung der Leuchte: 7W  
Lichtstrom der Leuchte: 338lm  
IP: 20  
Isolationsklasse: III  
Versorgungsspannung: 48 Vdc  
UGR: <19  
SELV: Si

## Quelle

Lichtquelle: LED  
Leistung der Stromquelle: 5W  
Lichtstromquelle: 433lm  
Farbtemperatur: 3000K  
CRI: >90  
Farbtoleranz: 3 Step MacAdam  
Lebensdauer LED: 50000h L90 B20

## Konformität

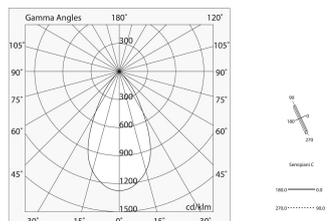
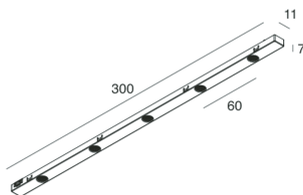
CEI EN 60598-1:2021 + A11:2023, CEI EN 60598-2-1:2022

## Normen

Photobiologisches Risiko: RISIKOGRUPPE 1 Zertifiziertes Gerät der RG1-GRUPPE - RISIKOGRUPPE 1 (niedrig) - Risikofrei aufgrund der Begrenzung der Strahlungsemission des Produkts gemäß den gesetzlichen Bestimmungen CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.

CAM edilizia: Gemäß dem CAM EDILIZIA-Bauministerialerlass vom 23. Juni 2022 n.256.

[L-16 TRACK: Weitere Informationen über das Produkt](#)



Novalux S.r.l. via Marzabotto, 2 40050 Funo di Argelato (BO) Italien  
Tel: +39 051 860558 · Fax: +39 051 6647859 · Mail: info@novalux.it · P.IVA 00536541204 · novalux.com  
Diese Unternehmen unterliegt der Verwaltung und Koordinierung von Seiten der SLV GmbH

Dieses Datenblatt ist Eigentum der Novalux S.r.l., alle Rechte vorbehalten. Novalux S.r.l. behält sich das Recht vor, Änderungen ohne jede vorherige Benachrichtigung durchzuführen.  
Letzte aktualisierung: 4/7/2025, 17:57:11