

CYCLOP LED

DETAILIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Lichtquelle:	LED
Lichtstrom [lm]*:	300
Versorgungsspannung [V]:	3.7
Schutzklasse:	III
Lichfarbe:	biały
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Typ Diffusor:	transparent
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	78/475/42
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35

CHARAKTERISTIK

- Lichtquelle: COB LED
- Arbeitstypen im ACCU-Modus:
 - 300lm - 2,5h Arbeitszeit
 - 100lm - 4h Arbeitszeit
- Elastische obere Verbindung 60°
- Schutzklasse: III
- Das Set enthält ein USB-C-Kabel
- Abmessungen: 260 x 75 x 75 mm
- Gewicht: 110 g
- Li-Ion 3,7V 1500mAh Akku
- Ladezeit: 3H
- Anzeige des Batteriezustands
- Einschalten der Lampe per Handbewegung dank eingebautem Sensor
- Rutschfester Gürtel
- Modernes Design und höchste Qualität

ANWENDUNGSBEREICHE

CYCLOP LED

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	334689	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
EAN:	5905963334689	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Lichtquelle:	LED	Schalter:	ja
Lichtstrom [lm]:	300	Eigengewicht [kg]:	0.110
Versorgungsspannung [V]:	3.7	Garantie [Jahre]:	2
Schutzklasse:	III	Zubehör Enthalten:	USB-C-Kabel
Lichfarbe:	biały	Garantie [Jahren]:	2
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	CE-Zertifikat:	287/2023
Typ Diffusor:	transparent	Anleitung:	Download PDF
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	78/475/42		

Erstellungsdatum der Karte: 13 August 2025
Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.

 Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)

 Zertifikat CE - Nr: 287/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl