

OPTIM LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	2.00
Lichtstrom [lm]*:	230
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Schutzklasse:	II
Lichtfarbe:	weiss
Material Diffusor:	PVC
Typ Diffusor:	transparent
Material Gehäuse:	PP
Farbe Gehäuse:	schwarz
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	380/36;

CHARAKTERISTIK

- Lichtquelle: SMD-LED
- Lichtstrom: 230 lm
- Leistung: 2W
- Schutzart: IP20
- Abdeckung aus PVC
- Abdeckung und Griff aus PP
- Drehbügel
- Gewicht: 0,4 kg
- Kabel: 5 m H05W-F 2 x 0,75 m²

ANWENDUNGSBEREICHE

OPTIM LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

Leistung [W]	Lichtstrom [lm]*	Farbe Gehäuse	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
2	230	schwarz	380/36	>> 205958

Erstellungsdatum der Karte: 02 Dezember 2021

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: 281/2023



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