

# ILUMI BOLLARD

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	24.00
<b>IP-Schutzart:</b>	IP67
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK10
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	1100
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	3000
<b>Material Gehäuse:</b>	Aluminium
<b>Farbe Gehäuse:</b>	Anthrazit
<b>Abstrahl- winkel [°]:</b>	360
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	600/fi170; 1000/fi170;

## CHARAKTERISTIK

Die Bollard-Serie wurde mit modernen Simulationsmethoden entwickelt, um die höchste Produktqualität zu erreichen. Ein Produkt, das auf LEDs des renommierten amerikanischen Unternehmens CREE® IP67 basiert. Die Leuchte ist aus Aluminium gefertigt. Stromversorgung 220-240V AC. 5 Jahre Garantie. Leistung: 24W.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Pollerleuchten für den Außenbereich können für die Beleuchtung einer Vielzahl von Orten und Objekten verwendet werden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf:

- \* Parks,
- \* Gärten,
- \* Denkmäler,
- \* Plätze,
- \* Springbrunnen.

# ILUMI BOLLARD

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## VERFÜGBARE VERSIONEN



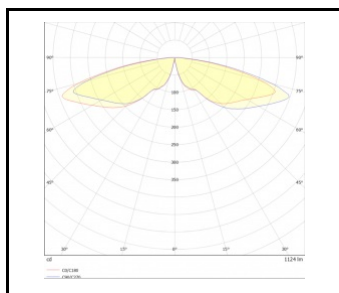
Click index >>, to see details

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Steuerung	Farbe Gehäuse	Kabellänge [m]	Betriebstemperatur [°C]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
24	3000	1100	ON/OFF	Anthrazit	0.50	von -20 bis +55	600/fi170	<a href="#">&gt;&gt; 377303</a>
24	3000	1100	ON/OFF	Anthrazit	0.50	von -20 bis +55	1000/fi170	<a href="#">&gt;&gt; 377310</a>

# ILUMI BOLLARD

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## LICHTVERTEILUNGSKURVEN



360

Erstellungsdatum der Karte: 24 September 2024

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: 78/2024