ILUMI BOLLARD

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

Nennleistung der Leuchte [W]*:	24.00
--------------------------------	-------

IP-Schutzart: IP65

IK-Stoßfestigkeitsgrad: IK10

Lichtstrom [lm]*: 1100

Farbtemperatur [K]: 3000

Material Gehäuse: Aluminium

Farbe Gehäuse: Anthrazit

Abstrahl- winkel [°]: 360

Abmessungen (H/B/T/H) [mm]: 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

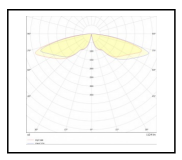
Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Steuerung	Farbe Gehäuse	Kabellänge [m]	Betriebstemperatur [°C]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
24	3000	1100	ON/OFF	Anthrazit	0.50	von -20 bis +55	600/fi170	>> 377303
24	3000	1100	ON/OFF	Anthrazit	0.50	von -20 bis +55	1000/fi170	>> 377310



ILUMI BOLLARD

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

LICHTVERTEILUNGSKURVEN



360

Erstellungsdatum der Karte: 29 October 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.



