# **FLATO LED FL**

#### GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE





## **TECHNISCHE PARAMETER**

Nennleistung der Leuchte [W]\*: 45.00; 46.00 Farbtemperatur [K]: 4000 Lichtstrom [lm]\*: 3800 IP44 **IP-Schutzart:** IK-Stoßfestigkeitsgrad: IK07 Farb- wiedergabe- index (Ra) >: 80 Schutzklasse: Ш Energieeffizienzklasse: F PΡ Material Gehäuse: Farbe Gehäuse: weiss **Material Diffusor:** PC Typ Diffusor: **OPAL** 120 Abstrahl- winkel [°]: Anbau- und

Montage: Wandmontage

Betriebstemperatur [°C]: von -20 bis +35; von -40

bis +35

Abmessungen (H/B/T/H) [mm]: 285/261/64;

#### **CHARAKTERISTIK**

Kompakter Flutlichtstrahler für gleichmäßige und stabile Richtungsbeleuchtung. Das Lampengehäuse aus Copolymer mit Kautschuk wirkt sich auf die hohe Robustheit aus. Die Lampe ist mit einem Anti-Reflex-Diffusor aus PC Frostglas mit UV-Stabilisator ausgestattet, der trotz der matten Oberfläche bis zu 80 % des von den Dioden emittierten Lichts durchlässt, und ein weiches und zerstreutes Licht garantiert. Er ist mit einem bequemen Montagearm mit breiter Regulierung des Einstellwinkels ausgestattet.

#### **ANWENDUNGSBEREICHE**

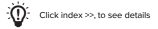
Es wird für die allgemeine Beleuchtung verwendet: Fassaden von Gebäuden, Wirtschaftsgebäuden, Höfen, Werbetafeln, Werbetafeln, über Toren und vor Gebäudeeingängen.



## **FLATO LED FL**

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

### **VERFÜGBARE VERSIONEN**



#### FLATO LED FL Anbau- und Wandmontage

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	PIR	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
45	4000	3800	OPAL		285/261/64	>> 622182
46	4000	3800	OPAL	ja	285/261/64	<u>&gt;&gt; 622205</u>

Erstellungsdatum der Karte: 03 Januar 2023

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.



