

# TERRACO IN LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

---

<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	2.50; 5.00; 8.00
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	160; 300; 400
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>IP-Schutzart:</b>	IP65
<b>Material Gehäuse:</b>	Aluminium
<b>Farbe Gehäuse:</b>	weiss
<b>Material Diffusor:</b>	PC
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	130/180/103;

## CHARAKTERISTIK

---

Terraco IN ist eine Architekturbeleuchtung mit moderner Konstruktion, die sich durch ein interessantes, minimalistisches Design auszeichnet. Das Gehäuse besteht aus wetterbeständigem, pulverbeschichtetem Aluminium. Sie ist für die Beleuchtung von Gebäudefassaden vorgesehen. Sie zeichnet sich durch die hohe Schutzart IP65 und die mechanische Widerstandsfähigkeit IK08 aus. Sie ist für die Unterputzmontage vorgesehen. Im Lieferumfang ist eine Einbadose enthalten.

## ANWENDUNGSBEREICHE

---

Die Leuchte Terraco IN eignet sich hervorragend als Außenbeleuchtung für Gebäudefassaden, Terrassen, Balkone und Verkehrswege. Sie kann auch erfolgreich in Innenräumen eingesetzt werden, wo sie den modernen Charakter der Räume unterstreicht. Sie ist die ideale Lösung für die effektvolle Beleuchtung zeitgenössischer Architektur.

# TERRACO IN LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

Nennleistung der Leuchte [W]*	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Index
2.50	4000	160	130/180/103	<a href="#">&gt;&gt; 995996</a>
5	4000	300	130/180/103	<a href="#">&gt;&gt; 995989</a>
8	4000	400	130/180/103	<a href="#">&gt;&gt; 995972</a>

Erstellungsdatum der Karte: 01 Juni 2026

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: 65/2026