



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Stand: 2026-

Leuchte Typ:
P6B810M.V3+EBH

Produktabbildung | Maßzeichnung



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Technische Daten

Bemessungslichtstrom der Leuchte

Lichtstärke

Farbtemperatur

Lichtlenkung

Leistung LED

Leistung AC

Stand: 2026-

Leuchte Typ:

P6B810M.V3+EBH

99 lm

50 cd

6975 K

Flächenausleuchtung

1 W

0,2 W



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Leistung DC

Dimmbar

Nennspannung AC

Bemessungsbetriebsdauer

Betriebsmodus Dauerschaltung

Für den Dauerbetrieb geeignet

Umschaltung DS/BS möglich

Stand: 2026-

Leuchte Typ:

P6B810M.V3+EBH

1,2 W

Nein

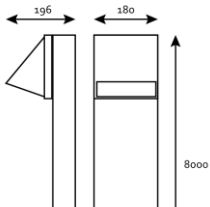
230 V AC 50/60 Hz

8 h

Nein

Nein

Nein



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Schutzart

Schutzklasse

Gehäusefarbe

Gehäusematerial

Montageart

Länge

Breite

Stand: 2026-

Leuchte Typ:
P6B810M.V3+EBH

IP65

I

Anthrazit

Aluminium

Bodenmontage

196 mm

180 mm



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Höhe

Gewicht

Umgebungstemperatur

Batterie-Zelltechnologie

Batterie-Nennspannung

Batterie-Nennkapazität

Prüfsystem

Al

Stand: 2026-

Leuchte Typ:

P6B810M.V3+EBH

800 mm

4,66 kg

-15 - 40 °C

LiFePO4

6,4 V

3000 mAh


Automatisches Testsystem



Zubehör u. Ersatzteile

EASY.UP.MESH

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



ECC3 Addon für M-Leuchten

Stand: 2026-

Leuchte Typ:
P6B810M.V3+EBH

