



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Stand: 2026-

Leuchte Typ:
SLM-D32UENB.V2

Produktabbildung | Maßzeichnung

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Technische Daten

Bemessungslichtstrom der Leuchte

Farbtemperatur

CRI

Lichtlenkung

Flächen

Leistung LED

Leistung AC

Stand: 2026-

Leuchte Typ:
SLM-D32UENB.V2

362 lm

5000 K

70,0

Ausleuchtung/Rettungswega

2 W

2,5 W



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Dimmbar

Nennspannung AC

Bemessungsbetriebsdauer

Betriebsmodus Dauerschaltung

Für den Dauerbetrieb geeignet

Umschaltung DS/BS möglich

Schutzart

Stand: 2026-

Leuchte Typ:

SLM-D32UENB.V2

Nein

230 V AC 50/60 Hz

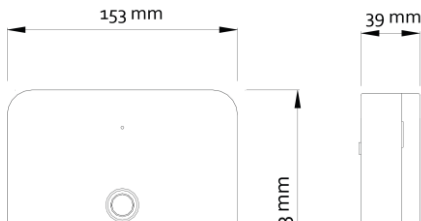
3 h

Nein

Ja

Ja

IP54



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Schutzklasse

Gehäusefarbe

Gehäusematerial

Montageart

Länge

Breite

Höhe

Stand: 2026-

Leuchte Typ:
SLM-D32UENB.V2

II

Weiß

Kunststoff

Deckenanbau

153 mm

153 mm

43 mm



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Gewicht

Umgebungstemperatur

Batterie-Zelltechnologie

Batterie-Nennspannung

Batterie-Nennkapazität

Prüfsystem

Stand: 2026-

Leuchte Typ:

SLM-D32UENB.V2

0,60 kg

0 - 40 °C

LiFePO4

6,4 V

2000 mAh

NB



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Stand: 2026-

Leuchte Typ:
SLM-D32UENB.V2