

STAMINA led

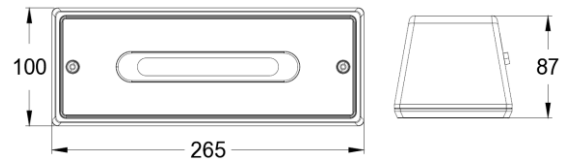
Decken-/Wandanbau
asymmetrische Ausstrahlung

WILLING

Datenblatt



Maßzeichnung (Angaben in mm)



Technische Daten

Artikelnummer	942.01.30012
Notstromversorgung	Einzelbatterie
Versorgungsspannung	AC: 220 – 240 V 50/60 Hz
Leistung Netzbetrieb (Schein-/Wirkleistung)	7,8 VA / 5,2 W (Dauerschaltung) 4,3 VA / 1,3 W (Bereitschaftsschaltung)
Temperaturbereich	5 °C bis 30 °C
Gewicht	1600 g
Klemme	4-polige Steckklemme für Durchgangsverdrahtung (2,5 mm ²)
Schutzklasse	I
Schutzart	IP 65
Leuchtmittel	LED
Nennbetriebsdauer	3 h
Akkumulator	Lithium-Eisenphosphat
Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarben	Grau (RAL 9007)

Leuchtenabstand

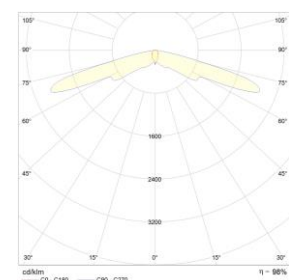
Lichtpunkthöhe in m	Abstand zwischen den Leuchten in m	Abstand Wand- Leuchte in m
2,50	16,0	6,5
3,00	17,7	5,0
4,00	20,0	2,3

Beleuchtungsstärke: 1 lx (Wartungsfaktor 0,8)

Zubehör

- Artikelnummer 942.Z.08 Wandmontage-Element
- Artikelnummer 942.Z.01 Deckenmontage-Element

Lichtverteilungskurve



Die Leuchte erfüllt die Vorgaben der DIN EN 60598-1, der DIN EN 60598-2-22, DIN 4844-1 und der DIN EN 1838 und hat eine EG-Konformitätserklärung.

Die technischen Daten beziehen sich auf die Standardvariante und können aufgrund von Fertigungstoleranzen abweichen.