

STAMINA led

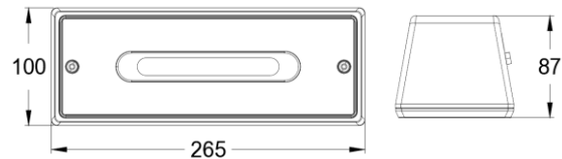
Decken-/Wandanbau
symmetrische Ausstrahlung

WILLING

Datenblatt



Maßzeichnung (Angaben in mm)



Technische Daten

Artikelnummer	942.00.00012
Notstromversorgung	Zentralbatterie
Versorgungsspannung	AC: 220 – 240 V 50/60 Hz DC: 175 – 245 V
Leistung Netzbetrieb (Schein-/Wirkleistung)	14,0 VA / 8,5 W
Stromaufnahmen Batteriebetrieb 220 V	38,7 mA
Temperaturbereich	- 20 °C bis 50 °C
Gewicht	1200 g
Klemme	3-polige Steckklemme für Durchgangsverdrahtung (2,5 mm ²)
Schutzklasse	I
Schutzart	IP 65
Leuchtmittel	LED
Nennbetriebsdauer	abhängig von der Anlagenkapazität
Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarben	Grau (RAL 9007)

Leuchtenabstand

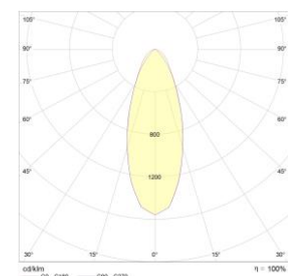
Lichtpunkthöhe in m	Abstand zwischen den Leuchten in m	Abstand Wand- leuchte in m
2,50	9,4	3,8
3,00	10,0	4,0
4,00	10,4	4,2

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.