

Emergency and directions

TAKTON

UK
CA

ELEKTRISCHE PARAMETER

Treibereffizienz nominal:

bis zu 0,92

Elektrische Isolationsklasse IEC:

Sicherheitsklasse II als Standard

Netzspannungsindex:

AC 230 – 240 V / 50 – 60 Hz/DC
24V für den Betrieb mit
Zentralbatterie

Leistungsfaktor nominal:

bis zu 0,98

Leistungsbereich:

4 W als Standard

Autonomie

3 Stunden

Akku wird geladen

24 Stunden

LICHTLEISTUNG

Sichtweite:

25m

Lichtquelle:

LED-Modul

Optiktyp:

24 mm PMMA-Diffusor:
Piktogramme für Notausgänge
inklusive (die 3 Piktogrammpaare
sind in der Verpackung
enthalten)/Informationspiktogramme
auf Anfrage



KONSTRUKTION UND MATERIALIALS

Gehäusefarbe:

Standardmäßig dunkelgrauRAL7016 oder weiß RAL9010.

Gehäusematerial:

Gehäuse: PC

Batterie

LiFePO4 3,2V 1,5A

Schlagfestigkeit:

IK04

Schutzart:

IP40

Optische Abdeckung:

PMMA

Modulabmessungen

Länge 280 mm als Standard.

Abmessungen der Funktionsteile
6146546512.jpg

Image not found or type unknown

BETRIEB UND WARTUNG

Elektrischer Anschluss:

Schneller Anschluss mit BJB-Endverbindern

Wartung:

?Für Wechselstromanschluss Nicht gewartet. Selbsttest und Prüftaste/Für Zentralbatterie mit Schrauben offen

Aufrechterhaltung der Lichtleistung:

100000 Stunden – L90B10

Betriebstemperaturbereich:

-20...+40 °C, typisch für genaue Werte

Anwendung:

Büros/Schulen/Lagerhallen/Öffentliche Räume/Einzelhandel/Hotels und Wohnhäuser/Industrieunternehmen

Emergency and directions

TAKTON

KENNZEICHNUNG UND
ZULASSUNGEN

CE-Kennzeichnung:

CE-Kennzeichnung

ROHS-Kennzeichnung:

ROHS-konform

PRODUCT FAMILY RANGE

Art N	Beschreibung	Sichtweite
CL_AL011W	Modul weiß für Wechselspannung	25m
CL_AL012D	Modul schwarz für Wechselspannung	25m
CL_AL013W	Modul weiß für Zentralbatterie 24VDC	25m
CL_AL014D	Modul schwarz für Zentralbatterie 24VDC	25m
CL_AL015W	Modul weiß für Zentralbatterie 230 V AC	25m
CL_AL016W	Modul weiß für Zentralbatterie 230 V AC	25m