

Artikeldatenblatt 2148

STAND 08/2023

Art.-Nr.:	2148
Artikel:	Sixtysix M Zigbee 3H-HEAT PRO
EAN:	4255637507415
Zolltarifnummer:	94056120
UN-Nummer:	3481
Leuchtenart:	Einzelbatterie
Montageart:	Universal
Prüfeinrichtung:	Zigbee
Autonomiezeit:	3h
Betriebsart:	Dauer- Bereitschaftsbetrieb
Eingangsspannung -frequenz:	230V AC 50/60Hz
Schutzzart:	IP66
Batterietyp:	LiFePO4
Max. Leistung AC:	22,6VA
Nennleistung Leuchtmittel:	6W
Umgebungstemperatur:	-20°C ... +45°C
Gehäusematerial:	Polycarbonat



Sixtysix M Zigbee 3H-HEAT PRO

Keine Angst vor dem Hochdruckreiniger

Sicherheitsleuchte mit schlagzähem Gehäuse (IK08) aus Polycarbonat in hoher Schutzzart (IP66) und verschraubter Haube zur Deckenmontage. Mit nach außen schwenkbarem Elektronikträger aus wärmeabführendem Aluminium, für einfache Montage und Wartung. Zur Verwendung in Bereichen der Lebensmittelverarbeitung geeignet.

Leuchtmittel (LED) in augenfreundlicher, neutralweißer Lichtfarbe (4000K; 840). Inklusive Anschlussklemmen für bis zu 2,5mm² Kabelquerschnitt (geeignet zur Durchgangsverdrahtung). In der PRO Ausführung mit besonders leistungsstarker LED für die Montage an hohen Decken. Durch H1-HEAT Element auch einsetzbar bei vorübergehend niedrigen Umgebungstemperaturen unter 0°C.

Robuste, langlebige und wiederaufladbare LiFePO4 Batterie zum Einsatz auch bei erhöhten Umgebungstemperaturen. Entladung bei nahezu konstanter Spannung und geringe Selbstentladung. Kabellos (Funk) überwach- und steuerbar durch quelloffenen Standard (Zigbee).

Abmessungen

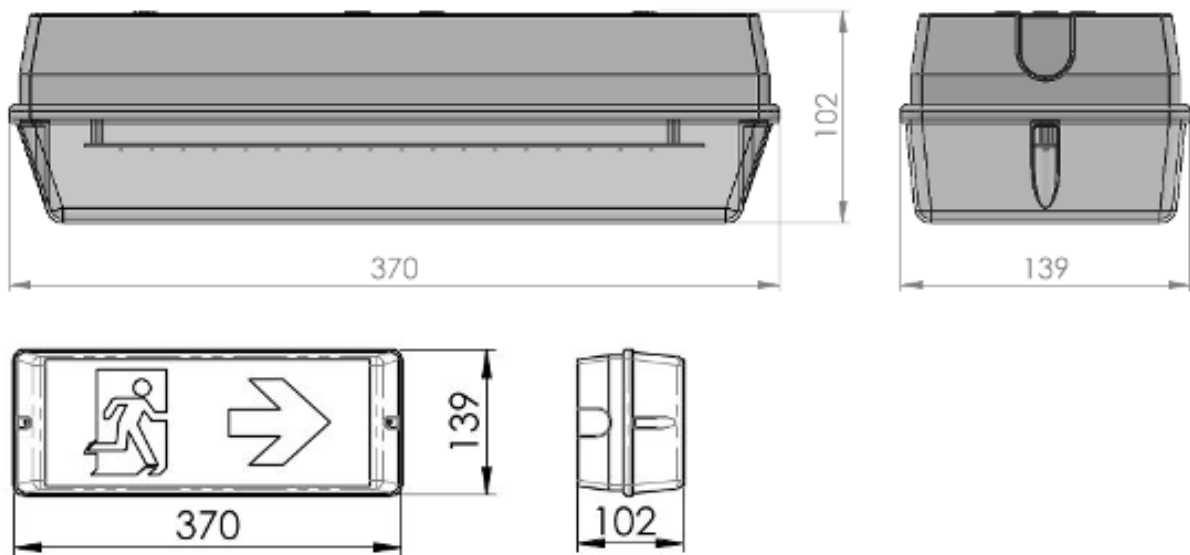
Breite (mm): 370

Höhe (mm): 102

Tiefe (mm): 139



Maßzeichnung | dimensional drawing



Bohrplan | drilling plan

Kabeleinführung | cable entry

