

## Artikeldatenblatt 2264

STAND 08/2024

|                                      |                               |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| <b>Art.-Nr.:</b>                     | 2264                          |
| <b>Artikel:</b>                      | Postman DLI 8H-A-BOX          |
| <b>EAN:</b>                          | 4255637508221                 |
| <b>Zolltarifnummer:</b>              | 94054239                      |
| <b>UN-Nummer:</b>                    | 3481                          |
| <b>Leuchtenart:</b>                  | Einzelbatterie                |
| <b>Montageart:</b>                   | Wand                          |
| <b>Prüfeinrichtung:</b>              | H1-DLI                        |
| <b>Autonomiezeit:</b>                | 8h                            |
| <b>Betriebsart:</b>                  | Dauer-   Bereitschaftsbetrieb |
| <b>Eingangsspannung   -frequenz:</b> | 230V AC   50/60Hz             |
| <b>Schutzart:</b>                    | IP65                          |
| <b>Batterietyp:</b>                  | LiFePO4                       |
| <b>Max. Leistung AC:</b>             | 9VA                           |
| <b>Nennleistung Leuchtmittel:</b>    | 2W                            |
| <b>Umgebungstemperatur:</b>          | -15°C / +5°C ... +45°C        |
| <b>Gehäusematerial:</b>              | verzinktes Stahlblech         |



### Postman DLI 8H-A-BOX

Damit kommen Sie sicher an

Sicherheitsleuchte zur Wandmontage im schlagfesten Gehäuse (IK10) aus verzinktem Stahlblech, Verkehrsweiß RAL 9016. Die IP65-Funktionalität wird durch Kapselung der Elektronik-Einheit erreicht, somit kann die Leuchte ohne Funktionseinschränkung im Außenbereich eingesetzt werden.

Leuchtmittel (LED) in augenfreundlicher, neutralweißer Lichtfarbe (4000K; 840). Vollständig mit allen elektrischen Betriebs- und Leuchtmitteln, zur schnellen und einfachen Installation. Inklusive Anschlussklemmen für bis zu 2,5mm<sup>2</sup> Kabelquerschnitt (geeignet zur Durchgangsverdrahtung).

Asymmetrische Linse mit breitstrahlender Lichtverteilung, damit ideal zur Ausleuchtung von Fluren und Fluchtwegen geeignet.

Robuste, langlebige, zyklensichere und wiederaufladbare LiFePO4 Batterie zum Einsatz auch bei erhöhten Umgebungstemperaturen. Die Entladung erfolgt bei nahezu konstanter Spannung, dieser Batterietyp zeichnet sich zudem durch seine geringe Selbstentladung aus und ist wartungsfrei. Durch den integrierten Überwachungsbaustein ist die Leuchte zum Anschluss an die kabelgebundene (BUS) Überwachungszentrale (gem. EN 62034) geeignet. Inklusive abgesetzter Elektronik- und Batterieeinheit zur Montage im Innenraum, um die Bauteile vor zu hohen bzw. niedrigen Temperaturen zu schützen.

### Abmessungen

Breite (mm): 220

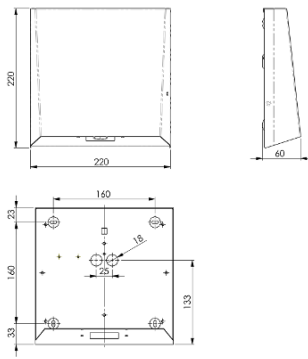
Höhe (mm): 220

Tiefe (mm): 60

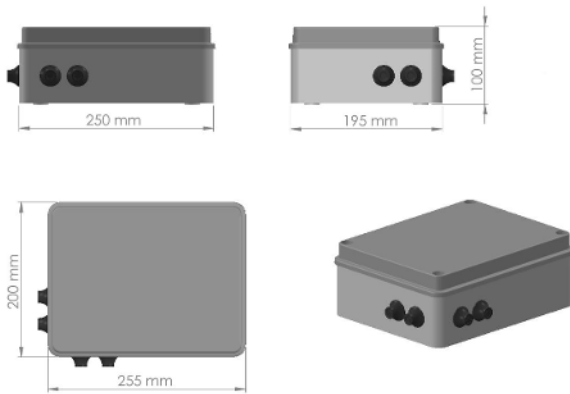
Nettogewicht (kg): 2,14



Maßzeichnung | dimensional drawing



Maßzeichnung Box | dimensional drawing box



Bohrplan | drilling plan

