

## Artikeldatenblatt 1554

STAND 08/2023

<b>Art.-Nr.:</b>	1554
<b>Artikel:</b>	Excella 45 DLI 8H-BOX
<b>EAN:</b>	4255637502779
<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>	15VA
<b>Nennleistung Leuchtmittel:</b>	6W
<b>Umgebungstemperatur:</b>	-15°C / +5°C ... +45°C
<b>Gehäusematerial:</b>	Aluminium-Druckguss



### Excella 45 DLI 8H-BOX

Licht für die letzte Etappe

Sicherheitsleuchte zur Wandmontage aus hochwertigem Aluminium-Druckguss, aufwendige Pulverbeschichtung in Mattschwarz, mit edler und ansprechender Haptik. Nach vorn geneigter Abstrahlwinkel zum Ausleuchten von Fluren und Flächen. Abdeckung aus schlagzähem Polycarbonat (IK08) in hoher Schutzart (IP65).

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).

Robuste, langlebige und wiederaufladbare LiFePO<sub>4</sub> Batterie zum Einsatz auch bei erhöhten Umgebungstemperaturen. Entladung bei nahezu konstanter Spannung und geringe Selbstentladung. Durch den integrierten H1-DLI Baustein ist die Leuchte zum Anschluss an die H1-DLI Überwachungszentrale geeignet. Inklusive abgesetzter Elektronik- und Batterieeinheit zur Montage im Innenraum, um die Bauteile vor zu hohen bzw. niedrigen Temperaturen zu schützen.

Abmessungen

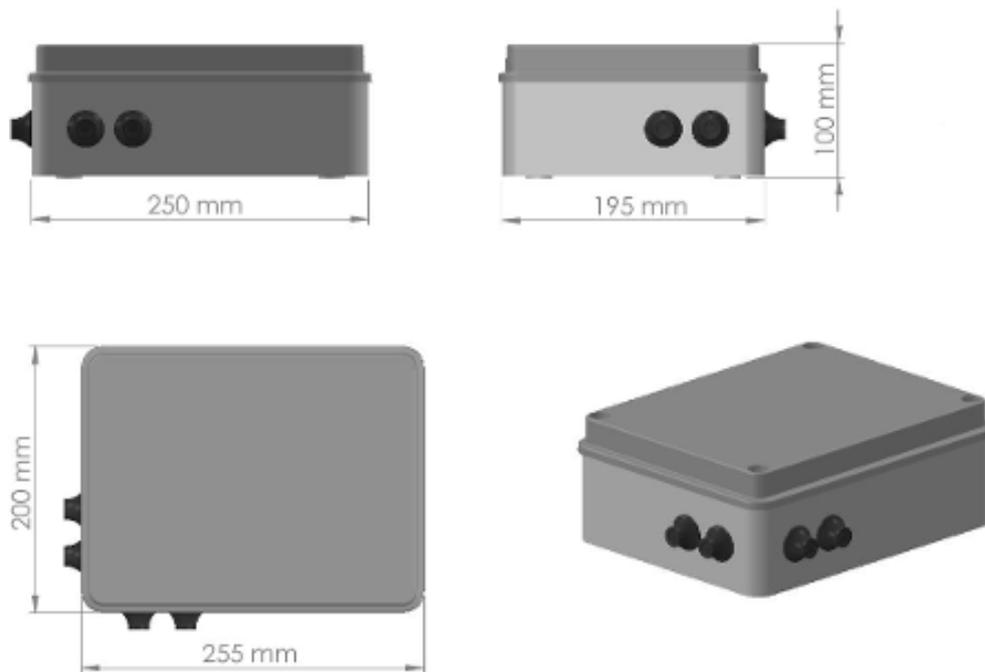
Breite (mm): 250

Höhe (mm): 125

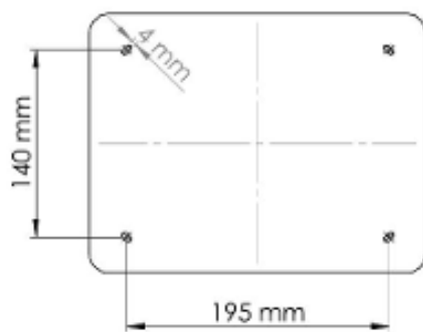
Tiefe (mm): 110



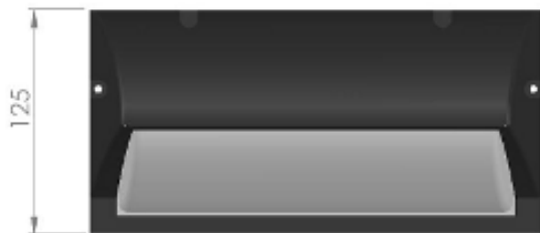
**Maßzeichnung Box | dimensional drawing box**



**Bohrplan | drilling plan**



**Maßzeichnung | dimensional drawing**



**Bohrplan | drilling plan**

