

## Artikeldatenblatt 1979

STAND 04/2023

|                                      |                               |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| <b>Art.-Nr.:</b>                     | 1979                          |
| <b>Artikel:</b>                      | Sirius Long Pro AT 3H-BM      |
| <b>EAN:</b>                          | 4255637505954                 |
| <b>Zolltarifnummer:</b>              | 94054231                      |
| <b>UN-Nummer:</b>                    | 3481                          |
| <b>Leuchtenart:</b>                  | Einzelbatterie                |
| <b>Montageart:</b>                   | Universal                     |
| <b>Prüfeinrichtung:</b>              | Autotest                      |
| <b>Autonomiezeit:</b>                | 3h                            |
| <b>Betriebsart:</b>                  | Dauer-   Bereitschaftsbetrieb |
| <b>Eingangsspannung   -frequenz:</b> | 230V AC   50/60Hz             |
| <b>Schutztart:</b>                   | IP66                          |
| <b>Batterietyp:</b>                  | LiFePO4                       |
| <b>Max. Leistung AC:</b>             | 58,5VA                        |
| <b>Nennleistung Leuchtmittel:</b>    | 50W                           |
| <b>Umgebungstemperatur:</b>          | +5°C...+45°C                  |
| <b>Gehäusematerial:</b>              | Polycarbonat                  |



### Sirius Long Pro AT 3H-BM

Macht auch bei schlechten Bedingungen eine gute Figur

Universelle Wannenleuchte hergestellt aus einem schwer entflammbaren, hellgrauen und glasfaserverstärkten Polycarbonat in hoher Schutztart IP66 zum Einsatz im Innen- und Außenbereich. Die Abdeckhaube der Leuchte wurde für bestmögliche Transluzenz und gleichmäßige Lichtabstrahlung hochwertig eingetrieben, der dauerhaft sichere Halt der Wanne wird durch V2A Edelstahlverschlüsse gewährleistet, welche sich werkzeuglos lösen lassen. Die Leuchte verfügt über Hochleistungs-LEDs, welche sich gemäß ZHAGA Standard wechseln lassen. Die LEDs sind in augenfreundlicher Lichtfarbe 4000K (840) gehalten, der Geräteträger aus verzinktem Stahlblech, wurde aufwendig weiß pulverbeschichtet und ist werkzeuglos einhängbar. In der Pro-Ausführung mit höherem Lichtstrom im Notbetrieb, durch Akku-Einheit mit höherer Kapazität.

Es bieten sich stirnseitige Einführungsmöglichkeiten für die Zu- und Weiterleitung. Zusätzlich sind deckenseitige Einspeisungsmöglichkeiten vorhanden. Zur Abrundung des Lieferumfangs sind weitere Würgenippel lose beigelegt. Über den eingebauten Bewegungsmelder schaltet sich die Leuchte, nach der von Ihnen gewählten Zeit, selbstständig ab und spart somit Energie.

Robuste, langlebige und wiederaufladbare LiFePO4 Batterie zum Einsatz auch bei erhöhten Umgebungstemperaturen. Entladung bei nahezu konstanter Spannung und geringe Selbstentladung. Durch den integrierten Autotest Baustein prüft sich die Leuchte regelmäßig und automatisch auf Funktion.

### Abmessungen

Breite (mm): 96

Höhe (mm): 85



Maßzeichnung | dimensional drawing

