

Datenblatt



Notleuchte S1 LED mit Autotest

Rettungszeichenleuchte

Universell einsetzbare Notleuchte geeignet für Wand- und Deckenmontage.

Das im Lieferumfang beiliegende universelle Piktogrammset spart Zeit

bei der Planung und Montage.

Montageart: Aufbau Wand/Decke

Betriebsart: Dauer oder Bereitschaft

Farbe: weiß

Material: Polycarbonat

CEZ

EAN

Art.Nr. 2740.01001.0196 Notleuchte S1 9008954865059

Elektrik

Lichtquelle: LED SMD2835 (nicht austauschbar)

Leistung: 3W / 50lm
Farbwiedergabe: CRI >80
Ähnlichste Farbtemperatur: 6000K
Lichtaustritt: direkt
Symmetrie: symmetrisch

Dimmbar: nein

Akku: 18650 LiFePO₄ 3,2V / 1500mAh / 4,8Wh

Akkuladezeit: 24 Std. Überbrückungszeit: 3 Std.

Betriebsart: Dauer oder Bereitschaft

Erkennungsweite: 18m Leuchtdichte: >500cd/m² Anschlussspannung: 220 - 240V AC

<u>Gehäusedaten</u>

Farbe: weiß

Material Gehäuse: Polycarbonat

Material Abdeckung: Polycarbonat / Acryl transparent

Verschlussart: geschraubt / gesteckt

Schutztechnik

Schutzart: IP20

Schutzklasse: SK II - Schutzisoliert Temperaturbereich: SK II - Schutzisoliert -5°C bis +45°C

Zubehör

inklusive 6-teiliges Piktogrammset (1x Pfeil links; 1x Pfeil rechts; 2x Pfeil unten; 2x Pfeil oben)

exklusive Deckeneinbaurahmen S1 2799.40101.0196

Wandmontageset S1 2799.40102.0196

<u>Abmessungen</u> (Ixbxh = Länge x Breite x Höhe)

Leuchte: lxbxh 310 x 36 x 210mm 0,52 kg Akku: Øxl 20 x 70mm 0,046 kg

Nur als Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte verwenden. Das Produkt ist zur Raumbeleuchtung in Gebäuden nicht geeignet.

Die Gerätesicherheit wird nur gewährleistet, wenn die Sicherheits- und Gebrauchsvorschriften eingehalten werden.

Dieses Produkt darf nur für den konzipierten Einsatz verwendet werden - jeder andere Einsatz ist als unsachgemäß und gefährlich zu betrachten. Die Installation darf nur von Fachpersonal unter Einhaltung der geltenden anlagentechnischen Vorschriften durchgeführt werden.

Die Netzspannung ist vor der Installation oder jedem anderen Eingriff am Gerät zu unterbrechen.

Das Gerät darf nicht umgerüstet werden. Jegliche Umrüstung macht die Garantie ungültig und kann das Produkt gefährlich machen.