

GA2-FR-18-3W-E LED Sicherheitsleuchte rund IP65

proXlight® Produkte-Datenblatt

Wand- und Decken- Sicherheitsleuchte, für innen und aussen, IP65

18W, Lichtfarbe umschaltbar, Gehäuse weiss

Normenkonform gem. SN-EN 60598-1 und SN-EN 60598-2-22

Montageart: Wand-/Deckenmontage

Anschluss:

- Kabeleinführung auf uP-Dose oder aP (mit beiliegenden Füßen)
- Federklemmen für Litze oder T-Draht

Technologie: LED 2835SMD

Leistung: 18W

Spannung: 230VAC

Lichtstrom Normalbetrieb: 1'750 - 1'940lm / Notlichtbetrieb: ca. 300 - 320lm

Farbtemperatur umschaltbar von: 3'000/4'000/5'700K (warm-/neutral-/kaltweiss)

Farbwiedergabe: CRI >85

Lichtflimmern: flickerfrei gem. IEEE1789: (Frequenz 100Hz / Index <0.2 / Flicker max. 55%)

Abstrahlwinkel: 120°

Betriebsart: Dauer- und Bereitschaft (18W / 3W)

inkl. Akku Lithium, Notlichtdauer -3h / 3W, Test manuell

Betriebstemperatur: -20 bis +45°C

Schutzart: IP65

Ballwurfsicherheit: IK10

Werkstoff Diffusor: UV-beständiges Polycarbonat

Dimmbar: Nein

Abmessungen: Ø320 x 70mm (85mm)

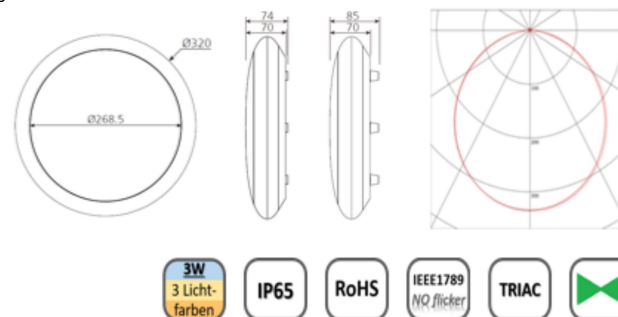
Inkl. Zubehör Füsse für aP Kabeleinführung (Höhe total 85mm)

Artikelbezeichnung: GA2-FR-18-3W-E

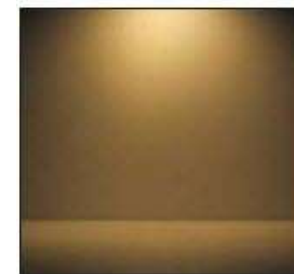
Zubehör (exklusiv):

- Vorgezogene Recyclinggebühr
- Ersatz-Akku Lithium

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



Farbtemperaturen:



warmweiss



neutralweiss



kaltweiss



GA2-FR-25-3W-E LED Sicherheitsleuchte rund IP65

proXlight® Produkte-Datenblatt

Wand- und Decken- Sicherheitsleuchte, für innen und aussen, IP65

25W, Lichtfarbe umschaltbar, Gehäuse weiss

Normenkonform gem. SN-EN 60598-1 und SN-EN 60598-2-22

Montageart: Wand-/Deckenmontage

Anschluss:

- Kabeleinführung auf uP-Dose oder aP (mit beiliegenden Füßen)
- Federklemmen für Litze oder T-Draht

Technologie: LED 2835SMD

Leistung: 25W

Spannung: 230VAC

Lichtstrom Normalbetrieb: 2'400 - 2'620lm / Notlichtbetrieb ca. 400 - 440lm

Farbtemperatur umschaltbar von: 3'000/4'000/5'700K (warm-/neutral-/kaltweiss)

Farbwiedergabe: CRI >85

Lichtflimmern: flickerfrei gem. IEEE1789: (Frequenz 100Hz / Index <0.2 / Flicker max. 55%)

Abstrahlwinkel: 120°

Betriebsart: Dauer- und Bereitschaft (25W / 4W)

inkl. Akku Lithium, Notlichtdauer -3h / 4W, Test manuell

Betriebstemperatur: -20 bis +45°C

Schutzart: IP65

Ballwurfsicherheit: IK10

Werkstoff Diffusor: UV-beständiges Polycarbonat

Dimmbar: Nein

Abmessungen: Ø320 x 70mm (85mm)

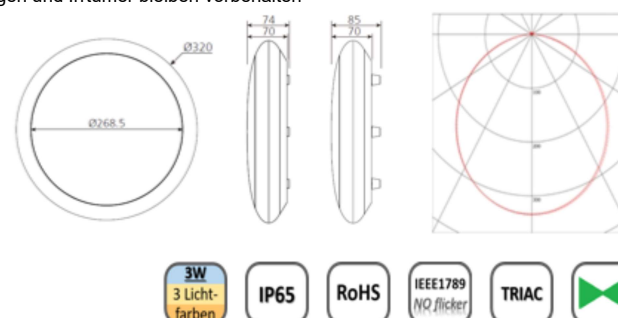
Inkl. Zubehör Füsse für aP Kabeleinführung (Höhe total 85mm)

Artikelbezeichnung: GA2-FR-25-3W-E

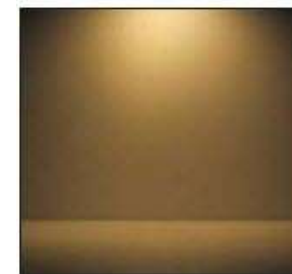
Zubehör (exklusiv):

- Vorgezogene Recyclinggebühr
- Ersatz-Akku Lithium

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



Farbtemperaturen:



warmweiss



neutralweiss



kaltweiss



AL-SL-3 LED-Sicherheitsleuchte rund IP44

proXlight® Produkte-Datenblatt

AL-SL-3 LED-Sicherheitsleuchte rund IP44, Bewegungssensor

Einzelbatteriebetrieb mit Selbsttestfunktion/Diagnose

Für Rettungsweg und Antipanikbeleuchtung

Robustes Polycarbonat-Gehäuse, weiss

Normenkonform gem. SN-EN 60598-1 und SN-EN 60598-2-22

Montageart: Anbau Wand oder Decke

Technologie: LED

Leistung: 30W

Lichtstrom im Batteriebetrieb: 650lm

Betriebsart: Dauer- und Bereitschaft

inkl. Akku NiCd, Notlichtdauer 1h

Schutzart: IP44

Betriebstemperatur: 0 - 40°C

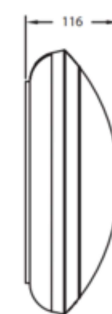
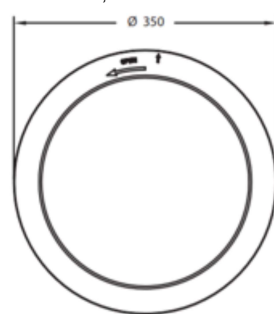
Abmessungen: Ø350 x 116mm

Artikelbezeichnung: AL-SL-3

Zubehör (exklusiv):

- Ersatz-Akku NiCd 9.6V/1.8Ah
- Vorgezogene Recyclinggebühr

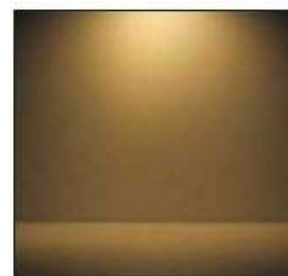
Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten.



IP44



Farbtemperaturen:



warmweiss



neutralweiss



kaltweiss



AL-SL-2 LED-Sicherheitsleuchte Innen/Aussen

proXlight® Produkte-Datenblatt

AL-SL-2 LED-Sicherheitsleuchte Innen/Aussen

Einzelbatteriebetrieb mit Selbsttestfunktion/Diagnose

Robustes Polycarbonat-Gehäuse, weiss

Normenkonform gem. SN-EN 60598-1 und SN-EN 60598-2-22

Montageart: Anbau Wand oder Decke

Technologie: LED

Leistung: 6W

Lichtstrom: 255lm

Betriebsart: Dauer- und Bereitschaft

inkl. Akku NiCd, Notlichtdauer 1h

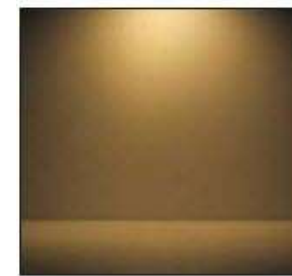
Schutzart: IP65, Innen- oder Aussenanwendung

Betriebstemperatur: 0 - 40°C

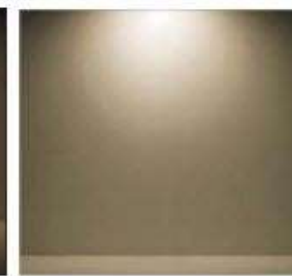
Abmessungen: 290 x 140 x 72mm

Artikelbezeichnung: AL-SL-2

Farbtemperaturen:



warmweiss



neutralweiss



kaltweiss

Zubehör (exklusiv):

- Ersatz-Akku NiCd 3.6V/1Ah
- Vorgezogene Recyclinggebühr

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten.



IP65



RL-NL-28-NW-120-NL Lichtleiste mit Notlicht

proXlight® Produkte-Datenblatt

LED-Lichtleiste mit Notlichtfunktion

120cm, 28W, neutralweiss, inkl. Noteinheit/Akku

Montageart: Anbau Wand/Decke

Technologie: LED

Leistung: 28W

Spannung: 230VAC

Lichtstrom: 3'400lm

Farbtemperatur: 4'000K, neutralweiss (auch in 3'000K erhältlich)

Farbwiedergabe: CRI >80

Abstrahlwinkel: 120°

inkl. Akku Ni-MH, Notlichtdauer 3h

inkl. Durchgangsverdrahtung

Betriebstemperatur: -25 bis +45°C

Schutzart: IP20, Innenanwendung

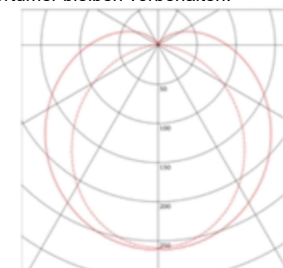
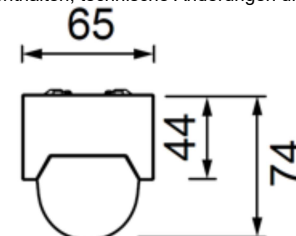
Abmessungen: 1200 x 65 x 74mm

Artikelbezeichnung: RL-NL-28-NW-120-NL

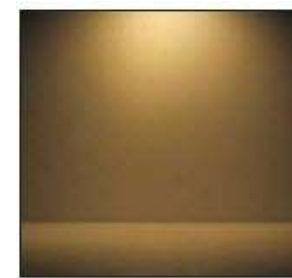
Zubehör (exklusiv):

- Bewegungssensor
- DALI Schnittstelle (dimmbar)
- Vorgezogene Recyclinggebühr

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten.



Farbtemperaturen:



warmweiss



neutralweiss



kaltweiss



RL-NL-38-NW-150-NL Lichtleiste mit Notlicht

proXlight® Produkte-Datenblatt

LED-Lichtleiste mit Notlichtfunktion

150cm, 38W, neutralweiss, inkl. Noteinheit/Akku

Montageart: Anbau Wand/Decke

Technologie: LED

Leistung: 38W

Spannung: 230VAC

Lichtstrom: 4'600lm

Farbtemperatur: 4'000K, neutralweiss (auch in 3'000K erhältlich)

Farbwiedergabe: CRI >80

Abstrahlwinkel: 120°

inkl. Akku Ni-MH, Notlichtdauer 3h

inkl. Durchgangsverdrahtung

Betriebstemperatur: -25 bis +45°C

Schutzart: IP20, Innenanwendung

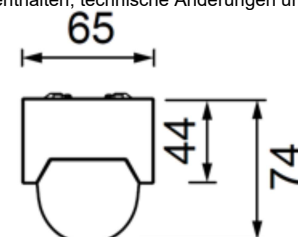
Abmessungen: 1500 x 65 x 74mm

Artikelbezeichnung: RL-NL-38-NW-150-NL

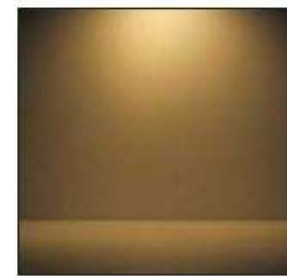
Zubehör (exklusiv):

- Bewegungssensor
- DALI Schnittstelle (dimmbar)
- Vorgezogene Recyclinggebühr

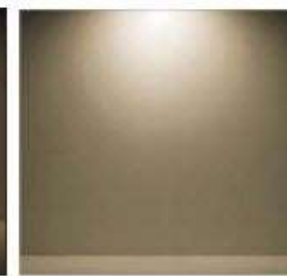
Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten.



Farbtemperaturen:



warmweiss



neutralweiss



kaltweiss



HE-NL-29-KW-120 Balkenleuchte mit Notlicht

proXlight® Produkte-Datenblatt

LED-Balkenleuchte mit Notlichtfunktion

116cm, 29W, kaltweiss

Montageart: Anbau Wand/Decke/Pendel

Gehäuse: weiss, RAL 9016 mit Montageblech

Diffusor: satiniert

Technologie: LED Osram

Leistung: 29W

Spannung: 230VAC

Lichtstrom: 3'150lm

Farbtemperatur: 6'000K, kaltweiss (auch in 3'000K / 4'000K erhältlich)

Farbwiedergabe: CRI >85

Abstrahlwinkel: 120°

inkl. Notlichtfunktion / Akku und Selbsttest

Betriebstemperatur: -25 bis +45°C

Schutzart: IP40, Innenanwendung

Abmessungen: 1'160 x 40 x 51mm

Artikelbezeichnung: HE-NL-29-KW-120

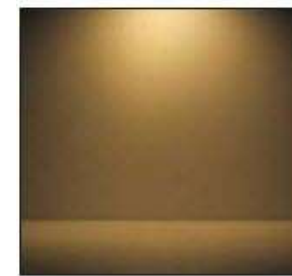
Zubehör (exklusiv):

- DALI Schnittstelle (dimmbar)
- Pendelset
- Vorgezogene Recyclinggebühr

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten.



Farbtemperaturen:



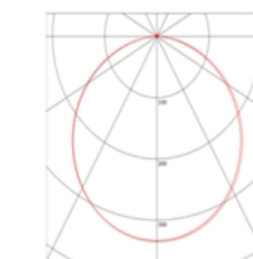
warmweiss



neutralweiss



kaltweiss



EL-SL-WE-1 LED Wandeinbau-Sicherheitsleuchte

proXlight® Produkte-Datenblatt

Wandeinbau-Sicherheitsleuchte für uP-Dose I, 3h

Einzelbatteriebetrieb mit Selbsttestfunktion/Diagnose

Für Flucht- und Rettungswege nach DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838

Blende aus Zink/Aluminium in weiss (erhältlich in weiss oder anthrazit)

Normenkonform gem. SN-EN 60598-1 und SN-EN 60598-2-22

Montageart: Einbau uP in konventionelle Schalterdosen Gr. I

Technologie: LED

Leistung: 3.1W

Zustandsanzeige LED in der Linse integriert

Lichtstrom im Batteriebetrieb: 140lm

Betriebsart: Bereitschaft

inkl. Akku NiMH, 4.8V/2.0Ah

Notlichtdauer 3h

Schutzart: IP20

Betriebstemperatur: 0 - 40°C

Abmessungen: 90.2 x 90.2 x 18.6mm

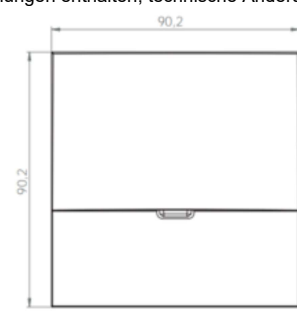
Artikelbezeichnung: EL-SL-WE-1

Zubehör (exklusiv):

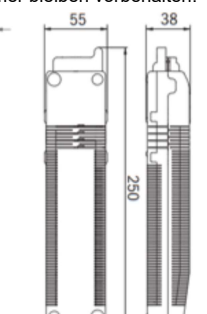
- Ersatz-Akku NiMH, 4.8V/2.0Ah

- Vorgezogene Recyclinggebühr

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten.



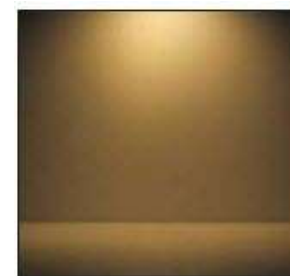
Einbau in uP-Dose Gr. I



Elektronik für
Einzelbatterieleuchten

Ausführungen in weiss oder anthrazit

Farbtemperaturen:



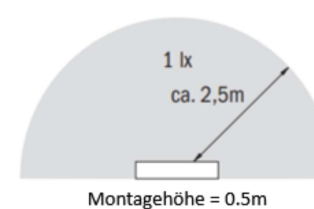
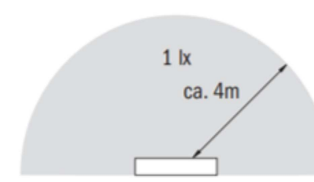
warmweiss



neutralweiss



kaltweiss



GI-HL-NL-IP65 Handleuchte mit Akku und Notlicht

proXlight® Produkte-Datenblatt

GI-HL-NL-IP65 Handleuchte mit Akku und Notlicht

Arbeits- und Inspektionsleuchte mit Notlichtfunktion, schlagfestes und robustes Polyamid-Gehäuse, Folien-Bedienfeld, übersichtliche Anordnung der Bedienelemente. Bis zu neun Stunden Licht in vier wählbaren Betriebsarten mit Memory-Funktion. Li-Ion Akku für hohe Energiedichte und lange Lebensdauer (bis 1'000 Zyklen). Inkl. Batterie-Management-System zur Überwachung und Absicherung aller wichtigen Akku-Betriebsparameter. Vertikal schwenkbarer Leuchtenkopf, Blinkmodus, Ladestation auch als Wandmodell einsetzbar, geringe Selbstentladung des Li-Ion Akkus.

Betriebsspannung Leuchte: 11-30VDC

Ladestation: 230VAC (85-264VAC) oder 12-24VDC

Stromversorgung: Li-Ion Akku 4'400mAh

Ladezeit: 5h für Vollladung

Leuchtmittel: 5 Power-LED à 3W kaltlicht 6'500K

Leuchtdauer Werkeinstellungen: bis zu 9 Stunden

Schutzart Leuchte: IP65 / Ladestation: IP54

Schutzklasse Leuchte: III / Ladestation 230VAC: II

Betriebstemperatur: -20°C bis +45°C

Ladetemperatur: 0°C bis +45°C

Abmessungen (HxBxT) Leuchte exkl. Ladestation: 260 x 125 x 92.5mm

Gewicht Leuchte: 1'120g / Ladestation: 430g

Artikelbezeichnung: GI-HL-NL-IP65

Zubehör (exklusiv):

- Ladestation
- Vorgezogene Recyclinggebühr

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten.



RE LUX®

Öffnen in [Relux](#)
Download [EULUMDAT](#)



GI-HL-5x Handleuchte Zubehör 5x Ladestation

proXlight® Produkte-Datenblatt

GI-HL-NL-IP65 Handleuchte Zubehör 5x Ladestation

Komplette 5-fach Ladestation als Wandmodell, mit integriertem Netzgerät 230VAC 52W inkl. 3m Anschlusskabel 3x1.0mm² mit Stecker Typ 12, komplett anschlussfertig.

Betriebsspannung 230VAC (88-264VAC)

Schutzart IP20

Schutzklasse I

Abmessungen Ladestation: H 276 x B 149 x T 95mm

Ladestation inkl. Leuchte: H 332 x B 149 x T 106mm

5-fach Ladestation inkl. Leuchten:

H 400 x B 760 x T 140 mm

Grundplatte Aluminium, pulverbeschichtet schwarz

Artikelbezeichnung: GI-HL-5x Ladestation

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten.

