

Letzte Aktualisierung der Informationen: Januar 2025

**Produktkonfiguration: R659.01**

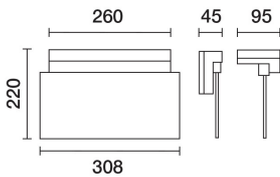
R659.01: Leuchte für Notbeleuchtung zur Anbringung an Decke/Wand - Sichtbarkeit 32 m - 3 h Mit Auto-Test. - 2.7W 40lm - weiss

**Produktcode**

R659.01: Leuchte für Notbeleuchtung zur Anbringung an Decke/Wand - Sichtbarkeit 32 m - 3 h Mit Auto-Test. - 2.7W 40lm - weiss

**Beschreibung**

Leuchte mit LED-Leuchtquelle für Notausgang-Markierung. Einbau an Decke/Wand/als Wandhängeleuchte. Gehäuse für elektrische Komponenten aus Polycarbonat (850°C), Ausführung in weiß. Durchsichtiger, zweiseitiger Leuchtschirm mit Klebeflächen an den Rändern, auf die 1 oder 2 Bildzeichen je nach Anwendungsposition geklebt werden können. Piktogramm-Set mitgeliefert, 4 für horizontale Installation: Pfeil links, rechts, nach oben, nach unten. 1 Bildzeichen für vertikalen Einbau als Wandhängeleuchte: Pfeil nach oben. 1 weißer Schirm für mehr Einheitlichkeit, wenn das Bildzeichen nur einseitig verwendet wird. Signalsicht 32 m (nach EN 1838 7010 und ISO 7010). Dauerbetrieb (SA) oder nicht dauerhafter Betrieb (SE); bei Stromausfällen wird eine Notleuchtleistung von 3 Stunden mit Batterie garantiert. Aufladezeit 24 Stunden Akku neuester Generation LiFePO4 (Lithium-Eisen-Phosphat) mit langfristig stabilen Leistungen und umweltfreundlicherem Material (kein Nickel, kein Kadmium). Auto-Test-Modus. Multicolor-LED-Kontrollleuchte mit Signalfunktion des einwandfreien Betriebs oder eventueller Defekte des Apparats. Durch Drücken eines Schalters am Leuchtengehäuse besteht die Möglichkeit, Tests am Einbaustandort durchzuführen Test-Funktion durch den Laser-Strahl eines handelsüblichen Pointers auslösbar. Auf Wunsch wird eine Zubehörkomponente angeboten, über die ein Test oder eine Remote-Funktionsbeeinträchtigung für 150 oder 250 Leuchten gleichzeitig durchgeführt wird (für diese Funktionsweise iGuzzini kontaktieren). Es ist ein Set mit dem Zubehör-Code PC38 mit weiteren 7 Bildzeichen erhältlich. Informationen sind im entsprechenden Datenblatt erhältlich.



**Installation**

Zum Einbau an Decke/Wand/als Wandhängeleuchte Das Produkt kann in die gewünschte Installation (Decke oder Wand) je nach Einsatz des durchsichtigen Schirms eingepasst werden. Die Befestigung erfolgt über 2 Spreizdübel (nicht enthalten).

**Farben**

Weiß (01)

**Gewicht (Kg)**

0.71

**Montage**

Wandanbauleuchte|Deckenanbauleuchte

**Verkabelung**

2 Versorgungsleiter (L-N) für Dauer-/nicht dauerhaften Betrieb. 3 Versorgungsleiter (L-N-L1) für Einschaltung durch Remote-Steuerung, wenn im nicht-dauerhaften Betrieb.

**Anmerkungen**

Interner Dip-switch für die Auswahl: - Dauer-/nicht dauerhafter Betrieb - Leistungsreduzierung um 50% (z.B. für Theater und Kinos)

PWR

Battery charged:

- non Maint. 0,40 W

- maint. 2,77 W

In recharge:

- non Maint. 3,01 VA

- maint. 5,61 VA

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



IK04



IP40



CE



Eco



ERC

**Technische Daten**

Im System:	40	Leuchtenbetriebswirkungsgrad 100	
W System:	2.7	(L.O.R.) [%]:	
Im Lichtquelle:	-	Lampencode:	LED
W Lichtquelle:	-	Anzahl Lampen in	1
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	14.8	Leuchtengehäuse:	
Im im Notlichtbetrieb:	-	ZVEI-Code:	LED
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	19	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
		Control:	On/off

Polardiagramm

