



Unterputzleuchte im Aluminium-Druckguss-Gehäuse mit Edelstahl-Rahmen und LED-Technik zur Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege nach DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838. Zur Unterputz- und Hohlwandmontage geeignet. Erhältlich mit opaler Scheibe (Standard), oder mit Kiemenblech (option) – inkl. Beton-Einputzkasten

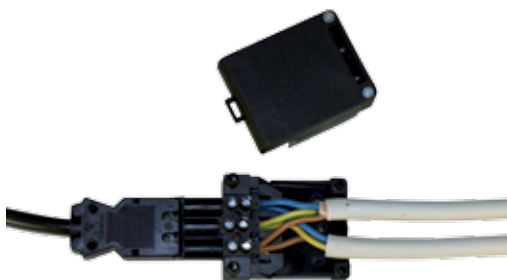
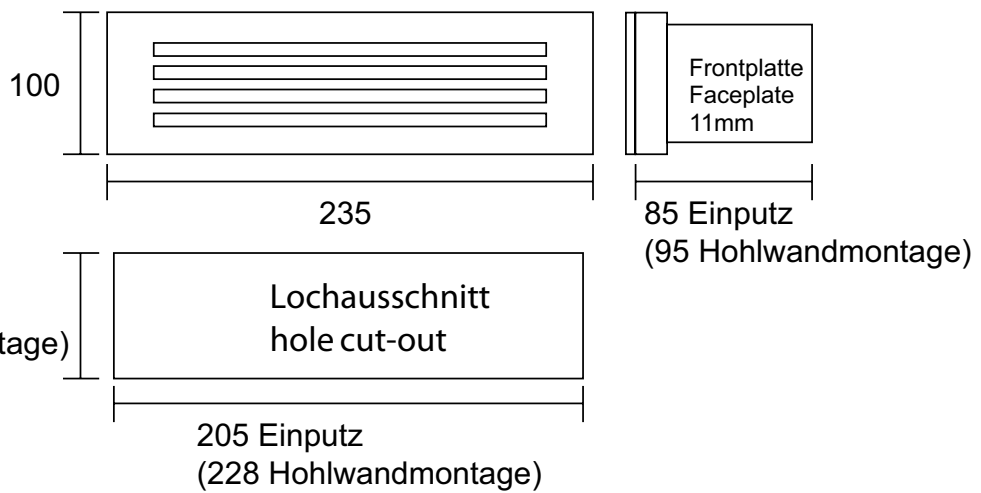
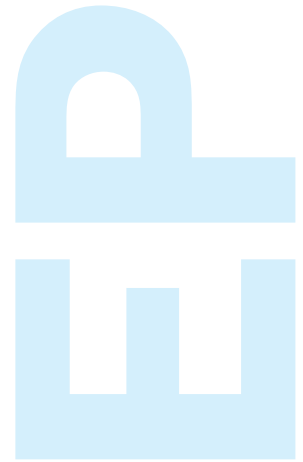
High-quality flush mounting luminaire in aluminium die-cast body with high-grade steel frame for the lighting of escape and rescue routes according to DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 and EN 1838. Available as LED luminaire. Suitable for cavity assembly or for flush mounting. Available with opal cover (standard), or gill plate (option) – incl. concrete plaster box

Gehäusematerial:	Aluminium Druckguss, Rahmen: Edelstahl	Body:	Aluminium die-cast, Frame: high-grade steel
Standardfarbe:	silber-grau	Standard color:	silver grey
Schutzart/Schutzklasse:	IP54 / I	Protection class / category:	IP54 / I
Montageart:	Einbaumontage (E)	Mounting:	recessed (E)
Zulässige Umgebungstemp.:	-15° bis +40°C	Permissible temp.:	-15° up to +40°C

Ausführung Version	Bestellnummer Order number	Überbrückungszeit Operating time	Leuchtmittel Illuminant	Batterie Battery	Lumen lumen	Gewicht kg Weight kg
Leuchten für Zentralanlagen - Luminaires for central power supply systems						
LED 230V AC/DC*	EPE019	-	LED (1,5W)	-	150	0,6
* - optional mit Überwachung für Zentralanlagen ML – monitoring for central battery systems ML optional						
Einzelbatterieleuchten - Self-contained luminaires						
LED 3h 230V AC*	EPE003	3h	LED (1,5W)	4,8V / 2,0Ah	150	0,8
* - optional mit SelfControl (SC) – SelfControl (SC) optional						



EPE-K mit optionalem Edelstahl-Kiemenblech
EPE-K with optional Gill Plate



Optional erhältlich mit Wieland-Stecker
Optional available with Wieland-plug

Optionen und Zubehör
Options and Accessories

