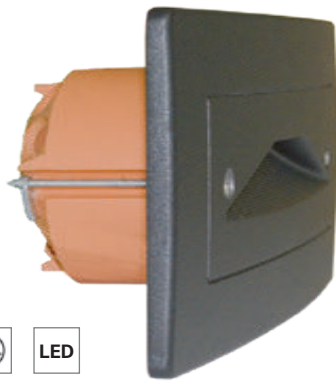


# Einbauleuchte 200-95



IP54



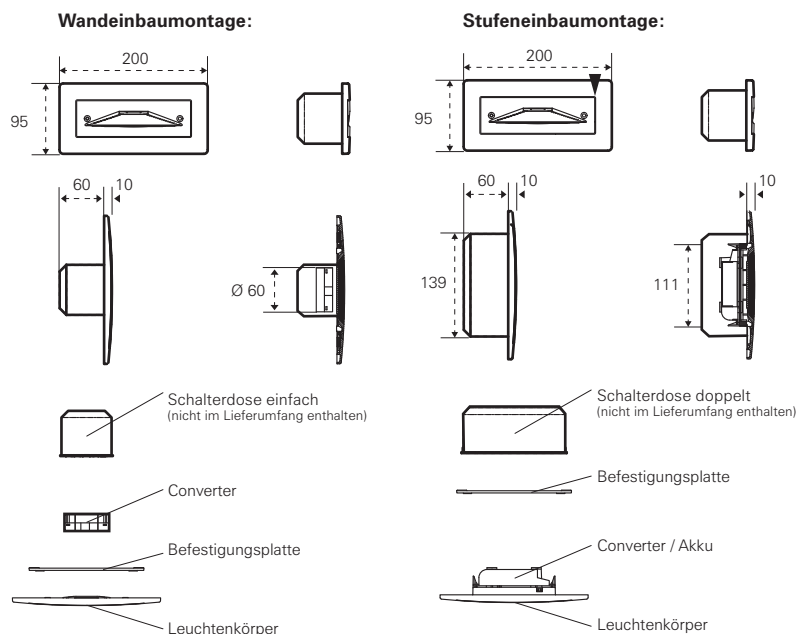
LED

Annähernd wandbündiger Leuchtenkörper aus Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet in schwarz, rechteckige Ausführung für Wand- oder Stufeneinbaumontage. Der Leuchtenkörper ist mit einer Hochleistungs-LED mit Flächenabstrahlung ausgestattet und wird in eine Gerätedose eingebracht. Für Anlagen nach EN 60598-22, EN 1838 und DIN EN ISO 7010.

<b>Anschlussklemmen</b>	2 x 2,5 mm <sup>2</sup> für Doppelbelegung
<b>Gehäuse/Farbe</b>	Leuchtenkörper: Aluminium-Druckguss / schwarz
<b>Montageart</b>	Wand- / Stufeneinbaumontage in Gerätedose <sup>1)</sup>
<b>Abmessungen B x H x T</b>	200 x 95 x 10 mm

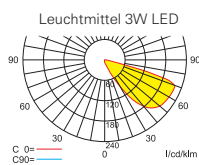
	Systemleuchten für ZENTRALVERSORGUNG	INZELBATTERIELEUCHTEN
<b>Leuchtmittel</b>	3 W LED	3 W LED
<b>Lichtstrom</b> Nennbetriebsdauer 1 h / 3 h / 8 h	110 lm -	110 lm (Netz) 110 lm (Not)
<b>Lichtstromverhältnis</b> Not (DC) / Netz 1 h / 3 h / 8 h	-	100 % / 100 %
<b>Batterie-Stromaufnahme</b>	15 mA	-
<b>Netzanschlussleistung</b>	6 VA	5 VA
<b>Gewicht kg</b>	0,34	-
<b>Anschlussspannung</b> NiMh-Akku 1 h / 3 h / 8 h	230 V 50/60 Hz / 220 V DC +25/-20 % -	230 V 50/60 Hz 4,8 V 2,0 Ah
<b>Temperaturbereich</b> Bereitschaftsschaltung Dauerschaltung	-10 °C bis +40 °C - -	- 0 °C bis +35 °C -5 °C bis +30 °C
<b>optional:</b> Leuchtschalt- und Überwachungsbaustein Selbstüberwachung Busüberwachung	MSÜ3, SET009, SET010 - -	- SELF CHECK SAFELOG

## Leuchtenmaße

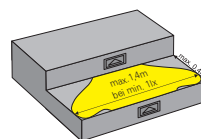
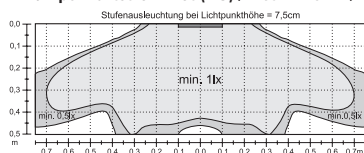




### Lichtverteilungskurve



### Lampenlichtstrom Not (DC) / Netz: 110 lm / 110 lm



<b><sup>1)</sup>Zulässige Gerätedosen der Firma Kaiser</b> (nicht im Lieferumfang enthalten)	
<b>Gerätedosen für Hohlwand-Installation</b>	Kaiser Art. Nr.: 9264-21 oder anderes Fabrikat mit min. 61 mm Tiefe und gleichem lichten Innendurchmesser. Wandausnehmung: Ø 68 mm
<b>Gerätedosen für Unterputz-Installation</b>	Kaiser Art. Nr.: 1555-04 oder anderes Fabrikat mit min. 66 mm Tiefe und gleichem lichten Innendurchmesser. Wandausnehmung: Ø 60 mm
<b>Gerätedosen für Ortbeton</b>	Kaiser Art. Nr.: 1260-40 oder anderes Fabrikat mit min. 79 mm Tiefe und gleichem lichten Innendurchmesser. Wandausnehmung: Ø 60mm
<b>Brandschutzdosen</b>	Kaiser Art. Nr.: 9464-02 oder anderes Fabrikat mit min. 62 mm Tiefe und gleichem lichten Innendurchmesser. Wandausnehmung: Ø 68 mm
<b>Gerätedosen für Ortbeton</b>	Kaiser Art. Nr.: 1260-40 oder anderes Fabrikat mit min. 79 mm Tiefe und gleichem lichten Innendurchmesser. Wandausnehmung: Ø 60 mm
<b>Zulässige Geräte-Doppeldosen der Firma Kaiser</b> (nicht im Lieferumfang enthalten)	
<b>Geräte-Doppeldosen für Hohlwand-Installation</b>	Kaiser Art. Nr.: 9062-02 Wandausnehmung: 2 x Ø 68 mm
<b>Geräte-Doppeldosen für Unterputz-Installation</b>	Kaiser Art. Nr.: 1656-21 Wandausnehmung: 2 x Ø 60 mm
<b>Geräte-Doppeldosen für Ortbeton</b>	Kaiser Art. Nr.: 1269-40 Wandausnehmung: 60 x 131 mm
<b>Brandschutzdosen</b>	Keine Dosen zulässig

### Systemleuchten für Zentralversorgung

Typ	Leuchtmittel	Lichtstrom	Netzanschlussleistung	Batteriestromaufnahme
LED	3 W LED	110 lm	6 VA	15 mA
LED + MSÜ3	3 W LED	110 lm	6,5 VA	15 mA
LED + SET010	3 W LED	110 lm	6,5 VA	15 mA

### Einzelbatterieleuchten

Typ	Leuchtmittel	Lichtstrom Netzbetrieb	Lichtstrom Notbetrieb	Netzanschlussleistung	Nennbetriebsdauer
EB LED	3 W LED	110 lm	110 lm	5 VA	1 h
EB-SC LED	3 W LED	110 lm	110 lm	5 VA	1 h
EB-SL LED	3 W LED	110 lm	110 lm	5 VA	1 h
EB LED	3 W LED	110 lm	110 lm	5 VA	3 h
EB-SC LED	3 W LED	110 lm	110 lm	5 VA	3 h
EB-SL LED	3 W LED	110 lm	110 lm	5 VA	3 h
EB LED	3 W LED	110 lm	110 lm	5 VA	8 h
EB-SC LED	3 W LED	110 lm	110 lm	5 VA	8 h
EB-SL LED	3 W LED	110 lm	110 lm	5 VA	8 h