



Art.-Nr: AMEC009-E
Rettungszeichenleuchte zentrale Stromversorgungssysteme
Wandeinbau, CPS, CPS, 22 m, IP20, Zink-Druckguss,
Edelstahl

Moderne Zink-Druckguss Rettungszeichenleuchte mit Seilabhängung zur Deckeneinbaumontage. Mit einem Einbaudurchmesser von 68 mm lässt sich diese Leuchte leicht in viele Umgebungen integrieren. Die Kennzeichnung der Rettungs- und Fluchtwege kann wahlweise ein- oder beidseitig erfolgen.

Sie gehört zur Leuchtenfamilie der A-Serie, die Lösungen für jede Montageart bereithält und für ihr einheitliches, geradliniges Design mit dem German Design Award ausgezeichnet wurde.



Mehr Informationen



TECHNISCHE DATEN

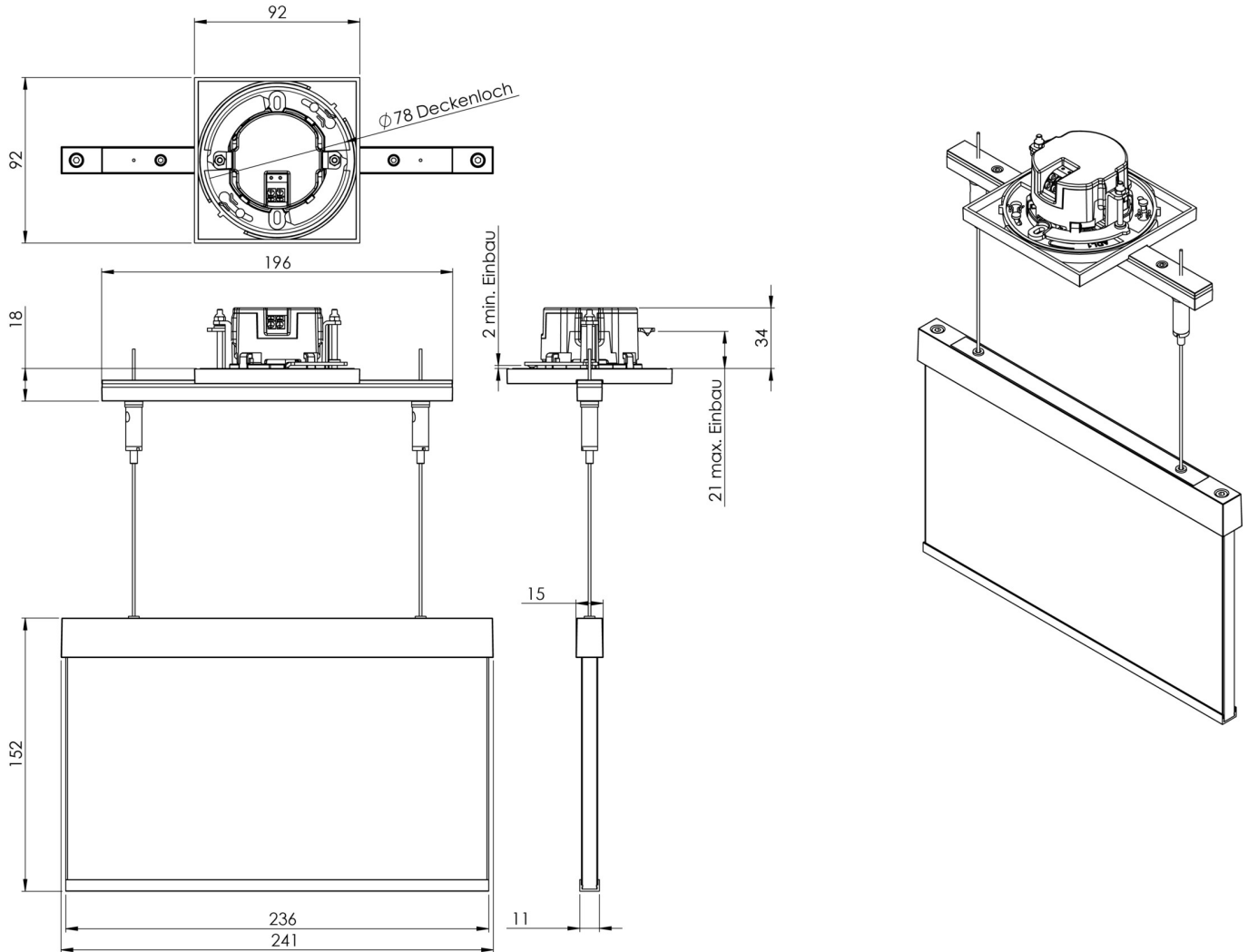
Leuchtentyp	Rettungszeichenleuchte
Montageart	Wandeinbau
Erkennungsweite	22 m
Piktogramm	Set
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Zink-Druckguss
Gehäusefarbe	Edelstahl
Schutzart (IP)	IP20
Schlagfestigkeit (IK)	≥ 3
Zertifizierung	WEEE, CE
Schutzklasse	2
Versorgung	zentrale Stromversorgungssysteme
Überwachung	CPS
Überbrückungszeit	CPS
Betriebsart	Dauerschaltung
Eingangsspannung AC	230 V
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Eingangsspannung DC	100-254 V
Leistung max.	2,4 W
Leistung DS	2,4 W



Leistung BS	0 W
~pim_attribute~zulaessigeUmgebungstemperaturInDS	-25 °C - 40 °C
~pim_attribute~zulaessigeUmgebungstemperaturInBS	-25 °C - 40 °C
Tiefe	92 mm
Breite	236 mm
Höhe	182 mm
Einbau Durchmesser	68 mm
Gewicht	1.43
Gewicht inkl. Verpackung	1.79
Anschlussquerschnitt	1.5 mm ²
Schalteingang	Nein
Notlichtblockierung	Nein
Batterieanschluss	Nein
Dimmfunktion	Nein
Zolltarifnummer	94056180
EAN	4260659561413



TECHNISCHE ZEICHNUNG



Stand: 09.07.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.