

SEQLED SET-10

ADRESSIERBARE CBS NOTBELEUCHTUNG

SeqLED SET-10 Designleuchte für Innenräume

SeqLED SET-10 ist eine elegante Notleuchte in Bereitschaftsschaltung, die für die Installation in Innenräumen vorgesehen ist. Die Leuchte ist für Antipanik-Räume und für große Höhen geeignet.

Einfache Adressierung: 1-32.

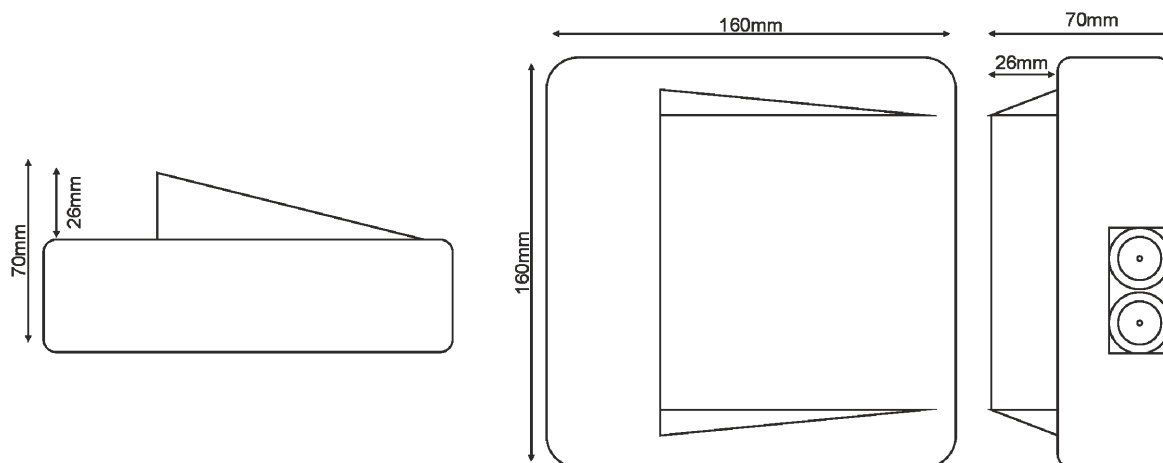
SeqLED SET-10 perfekt für Einkaufszentren, Lagerhäuser, Sporthallen, Foyers, Kinos u.v.m..

Die Leuchte ist sowohl für Neubauten als auch für Renovierungen bestehender Gebäude geeignet.



EIGENSCHAFTEN & EXTRAS

- LED Leuchte in Bereitschaftsschaltung
- Adressbaustein für CBS Euro Zentralbatterieanlagen zum Einbau in Fremd- oder Allgemeinbeleuchtung
- Größerer Abstand mit neuen effizienten LEDs
- Große Lichtstärke – 280 lm
- IP65 - staub- und wasserdichte Leuchte
- Lebensdauer der LED > 100 000 Stunden
- Einfache und schnelle Montage und Wartung



TECHNISCHE DATEN **SEQLED SET-10**

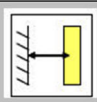
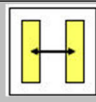
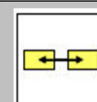
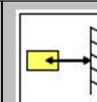
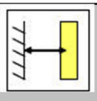
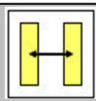
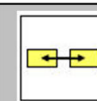
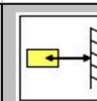

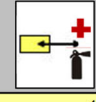
TECHNISCHE DATEN	
Betriebsspannung	220-240 V AC/DC, 50-60 Hz
Leistungsaufnahme	3.8 W / 4.2 VA
Lichtquelle	1 weiße power LED
Lebensdauer der LED	>100 000 Stunden
Intensität der Lichtquelle	280 lm
Zulassung	EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 55015, EN 61547, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +60 °C
Rel. Luftfeuchte	< 95%
IK Schutzgrad	IK 10
IP Schutzgrad	IP 65
Abmessungen	B: 160 mm H: 160 mm T: 70 mm
Gewicht	500 g
Farbe	Weiß, RAL 9010
Material	ABS/PC, PC
Montagearten	Wandmontage

ARTIKEL NR.	BESCHREIBUNG
138005.S10	SeqLED SET-10 230V Centr

ABSTANDSTABELLEN **SEQLED SET-10**

SeqLED Fluchtwegbeleuchtung – rund strahlend

138005.S10 (280lm)

138005_1h, 138005.S10, 138005.S30 (280lm)								
Anti-Panik-Bereich (0.5 lux)- MANUELLE BERECHNUNG								
Die Abstandstabelle basiert auf folgenden Parametern:	Montagehöhe					m²		
		Wartungsfaktor: 0,8	2,00	3,40	7,30	6,60	3,00	48
		Notbeleuchtungsfaktor: 1,00	2,50	4,10	8,30	6,70	3,30	56
		Minimale Beleuchtungsstärke im Anti-Panik-Bereich 0,50 lx	3,00	4,80	9,30	6,80	3,50	63
		Emax / Emin 40:1	3,50	5,20	10,30	6,80	3,70	70
		Abstand von der Wand: 0,50m	4,00	5,10	11,50	6,70	4,00	77
							x	
Anti-Panik-Bereich (1.0 lux)- MANUELLE BERECHNUNG								
Die Abstandstabelle basiert auf folgenden Parametern:	Montagehöhe					m²		
		Wartungsfaktor: 0,8	2,00	3,20	6,30	4,80	2,40	30
		Notbeleuchtungsfaktor: 1,00	2,50	3,70	7,30	4,80	2,60	35
		Minimale Beleuchtungsstärke im Anti-Panik-Bereich 1,00 lx	3,00	3,70	8,30	4,80	3,00	40
		Emax / Emin 40:1	3,50	x			x	
		Abstand von der Wand: 0,50m						
Erste-Hilfe-Stellen, Feuerlöschschränke und Feuermelder (5 Lux)								
Entfernungstabelle, 5 Lux Gemäß EN 1838 müssen Erste-Hilfe-Stellen, Feuerlöschschränke und Feuermelder mit einer Beleuchtungsstärke von 5 Lux versehen sein. Im Absatz wo "Nahe" beschrieben wird, meint man einen 2m gemessenen horizontalen Abstand.	Montagehöhe (m) vom Boden							
		2,00	1,50	1,10				
		2,50	1,60	1,40				
		3,00	1,60	1,50				
		3,50	1,40	x				
		4,00	0,90					
		5,00	x					

Novar GmbH a Honeywell Company

Forumstr. 30, D-41469 Neuss

T: +49 (0)2131/40615-600

F: +49 (0)2131/40615-606

info@esser-systems.com

www.esser-systems.com

06/2021

© 2021 Honeywell International Inc.

Honeywell