# **AERILED SET-10**

## ADRESSIERBARE CBS NOTBELEUCHTUNG

**AeriLED SET-10** ist eine sehr vielseitige Leuchte mit austauschbaren Linsen und ist für große Montagehöhen geeignet ist.

**AeriLED SET-10** ist eine elegante Notleuchte, welche für die Installation in Innenräumen geeignet ist. Die Antipanik-Leuchte ist für offene Bereiche mit großen Montagehöhen (max. 7,5 m Montagehöhe) geeignet.

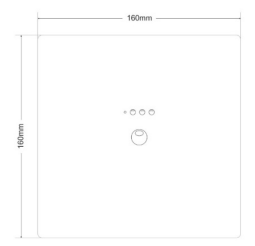
**AeriLED SET-10** ist sehr gut geeignet für Bereiche mit großer Montagehöhe wie Einkaufszentren, Lagerhäusern, Sporthallen, Foyers und Kinos.

**AeriLED SET-10** ist sowohl für Neubauten als auch für Renovierungen bestehender Gebäude geeignet. Montageart: Deckenaufbau.



#### **EIGENSCHAFTEN & EXTRAS**

- LED Notleuchte in Bereitschaftsschaltung
- Adressbaustein für CBS Euro Zentralbatterieanlagen zum Einbau in Fremd- oder Allgemeinbeleuchtung
- Einfache Adressierung: 1-32
- Größerer Abstand mit neuen effizienten LEDs
- Große Lichtstärke –360lm
- Lebensdauer der LED> 100 000 Stunden
- Einfache und schnelle Montage und Wartung





### **TECHNISCHE DATEN AERILED SET-10**

TECHNISCHE DATEN				
Betriebsspannung	220-240 V AC/DC, 50-60 Hz			
Leistungsaufnahme	4.6W / 4.9VA			
Lichtquelle	1 weiße power LED			
Lebensdauer der LED	>100 000 Stunden			
Intensität der Lichtquelle	360lm			
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	IKO8			
IP Schutzgrad	IP 20			
Abmessungen	B: 160 mm H: 160 mm T: 48 mm			
Gewicht	450 g			
Farbe	Weiß			
Material	PC/ABS			
Montagearten	Deckenaufbau			

ARTIKEL NR	BESCHREIBUNG
290073.S10	AeriLED AP High Ceiling SET-10 230V



#### **ABSTANDSTABELLEN AERILED SET-10**

### AeriLED Fluchtwegbeleuchtung - Rund strahlend

290073.S10 (360lm)

138073_1h, 290073.10, 290073.S10 (360lm)						
Anti-Panik-Bereich	(0.5 lux)					
Die Abstandstabelle basiert auf folgenden Parametern:	Montagehöhe			++	1	m²
Wartungsfaktor: 0,8	6,00	5,50	14,70	14,70	5,50	216
Notbeleuchtungsfaktor: 1,00	7,00	5,80	15,50	15,50	5,80	240
Minimale Beleuchtungsstärke im Anti-Panik-Bereich 0,50 lx	8,00	5,50	16,10	16,10	5,50	259
Emax / Emin 40:1	9,00	5,10	17,40	17,40	5,10	303
Abstand von der Wand: 0,50m	10,00	4,60	17,90	17,90	4,60	320
	11,00	3,80	18,30	18,30	3,80	335
	12,00	3,10	18,50	18,50	3,10	342
	13,00	1,90	17,80	17,80	1,90	317
	14,00	х			х	
Anti-Panik-Bereich	(1.0 lux)					
Die Abstandstabelle basiert auf folgenden Parametern:	Montagehöhe			++	<u>+</u>	m²
Wartungsfaktor: 0,8	6,00	4,10	11,40	11,40	4,10	130
Notbeleuchtungsfaktor: 1,00	7,00	4,40	11,80	11,80	4,40	139
Minimale Beleuchtungsstärke im Anti-Panik-Bereich 1,00 lx	8,00	3,70	12,20	12,20	3,70	149
Emax / Emin 40:1	9,00	2,10	12,70	12,70	2,10	161
Abstand von der Wand: 0,50m	10,00	0,50	13,10	13,10	0,50	172
	11,00	х			х	
Erste-Hilfe-Stellen, Feuerlöschausrüstu	ng und Feuerr	nelder (5 Lu	x)			
		<b>†</b>	+			
Entfernungstabelle, 5 Lux	Montagehöhe					
I henhold til EN 1838 skal førstehjelpspost, brannbekjempelsesutstyr og varslingspunkter belyses med minimum 5 lux, det skal plasseres en armatur i	6,00 7,00	х	Х			
nærheten, dvs innefor 2 meter målt horisontalt	8.00					
	9.00					
	10,00					
	11,00					
	12,00					

