



# Acciaio Emergenza

ACC EM LED GL LG SE



Apparecchio di emergenza conforme ATEX, in acciaio zincato e vetro temprato con elevata resistenza meccanica e chimica



## Sistema di controllo CT

Codice ordine 15032

EAN 8002219723376

## Specifiche tecniche

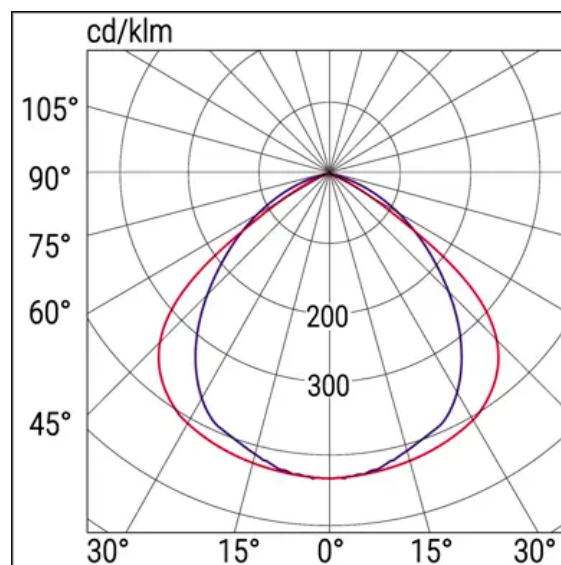
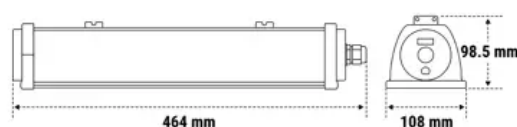
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Assorbimento SE (max)	4 W
Sistema di controllo	CT
Autonomia	0,75h, 1h, 2h, 3h, 8h
Batteria inclusa	Si
Tipo batteria	LiFe
Batteria	LIFE 12,8V 1,5AH
Tempo di ricarica	12 h
Temperatura ambiente (min)	0 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	I
CCT tonalità luce	4000 K
Numero LED	32
Rischio fotobiologico	RG0
Atex	Si
Atex polveri	22
Atex gas	2
CRI Resa cromatica	>80
Modalità operativa	SE
Potenza equivalente	36WGL
Flusso SE	1800 lm, 1500 lm, 800 lm, 500 lm, 200 lm
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0,35
Res. filo incandescente	960 °C - 30s.
Numero batterie	1
Rest mode	Si
Range tensione alimentazione (max)	253 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V

## Installazione e applicazioni

Ambiente	Locali Secondari
Applicazione	Industrie, ATEX ZONE 02/22, Produzione

## Specifiche meccaniche

Altezza	99 mm
Lunghezza	464 mm



Larghezza	<b>108 mm</b>
Materiale corpo	<b>Lamiera di acciaio verniciato epossidico</b>
Colore corpo	<b>Grigio RAL 7035</b>
Materiale cover	<b>Vetro temprato</b>
Finitura diffusore	<b>Trasparente</b>
Materiale riflettore	<b>Alluminio Speculare</b>
Grado di protezione IP	<b>IP66</b>
Grado di protezione IK	<b>IK09</b>

### Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN IEC 60079-0:2018 + AC:2020-02, EN IEC 63000:2018, EN IEC 60079-15:2019, EN 62493:2010, EN 61000-3-3:2013, REG. 2019/2020(EU), EN 60079-31:2014, EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2 :2019

### Accessori forniti



**20122**  
STAFFA ORIENTABILE ACC E  
LED

### Accessori



**3905**  
GRIGLIA ILLUM 685X182X110



**RA08**  
SISTEMA BAT AR LIFE  
12.8V1.5AH



**19064**  
SCHERMO BAND DX/SX/BS  
ACC EM

### Ricambi



**415440001**  
LI-FEPO4 12.8V 1.5AH 18650