



Ironflag IP65

IRONFLAG IP65 AT 30M SE/SA

Beghelli
IDEE PIENE DI VITA

Apparecchio di segnaletica di emergenza, versatile con corpo in alluminio e schermo in PMMA.

CE

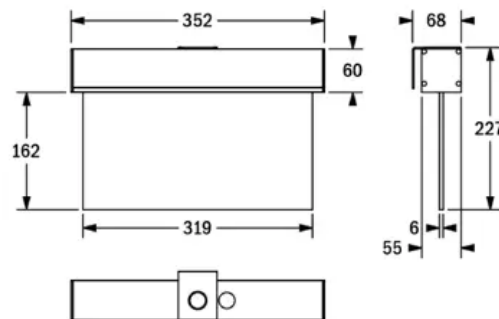
Sistema di controllo AT

Codice ordine 19818

EAN 8002219892911

Specifiche tecniche

Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Assorbimento SE (max)	5 W
Sistema di controllo	AT
Autonomia	1h, 1,5h, 2h, 3h, 8h
Batteria inclusa	Si
Tipo batteria	LiFe
Batteria	2 x LiFe 6.4V 0.6Ah
Tempo di ricarica	12 h
Frequenza test autonomia	182 giorni
Frequenza test	28 giorni
Temperatura ambiente (min)	0 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	I
CCT tonalità luce	4000 K
Numero LED	36
Rischio fotobiologico	RG0
CRI Resa cromatica	>80
Modalità operativa	SE/SA/PS
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0,55
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.
Sensore di luce	Si
Numero batterie	2
Pittogrammi inclusi	Si
Distanza di visibilità	30 m
Range tensione alimentazione (max)	253 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V



Installazione e applicazioni

Ambiente	Locali Secondari
Applicazione	Uffici, Segnali di sicurezza, Ambienti Pubblici, Negozi

Specifiche meccaniche

Altezza	55 mm
Lunghezza	351 mm
Larghezza	223 mm

Peso	1,6 Kg
Materiale corpo	Estrusione di alluminio
Colore corpo	Alluminio
Grado di protezione IP	IP65
Grado di protezione IK	IK05

Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN 62471:2008,
EN IEC 60598-1:2021, EN 60598-2-
2:2012, EN 60598-2-22:2014 + AC:2015
+ AC:2016-05 + AC:2016-09 + A1:2020,
EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, EN
61000-3-3:2013, REG. 2019/2020(EU),
EN IEC 55015:2019 + A11:2020

Accessori



15048
MODULO RM PLUG



4665
SCHERMO UP IRON/EXIT
30M

Ricambi



415466002
LiFe 6.4V 0.6AH 14500 PACK