

## Blu

## BLU 120 1.5/3h IP42 SE



(6

Apparecchio di emergenza con design a spessore ridotto per illuminazione notturna con luce blu e illuminazione di emergenza con luce bianca

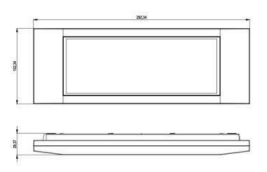
Sistema di controllo TR **Codice ordine 4410** 

EAN 8002219888907

## **Specifiche tecniche**

Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Assorbimento SE (max)	2.5 W
Sistema di controllo	TR
Autonomia	1.5h, 3h
Batteria inclusa	Si
Tipo batteria	LiFe
Batteria	LiFe 3.2V 0.5Ah
Tempo di ricarica	12 h
Temperatura ambiente (min)	0 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	II
CCT tonalità luce	4000 K
Numero LED	17
Rischio fotobiologico	RG0
CRI Resa cromatica	80
Modalità operativa	SE
Potenza equivalente	11W
Flusso SE	120 lm, 60 lm
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0.06
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.
Numero batterie	1
Distanza di visibilità	15 m
Range tensione alimentazione (max)	253 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V
Specifiche meccaniche	





Specifiche meccaniche	
Altezza	29.3 mm
Lunghezza	102 mm
Larghezza	292 mm
Peso	0.3 Kg
Materiale corpo	Policarbonato
Colore corpo	Bianco RAL 9003
Materiale cover	Policarbonato trasparente
Finitura diffusore	Trasparente
Materiale ottica	Policarbonato Trasparente Fotoinciso

