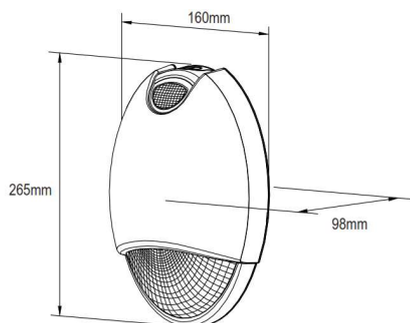


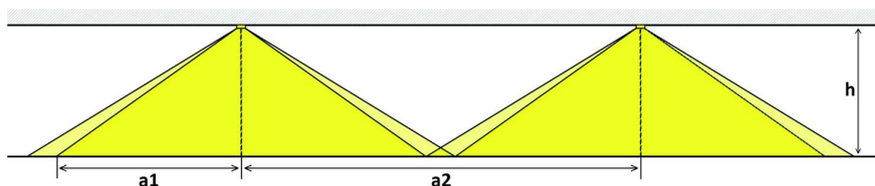
## EPSILON I e -Frost autonoma

Lampada generale e di emergenza per uso esterno



### EB1BAT(H)

<b>Materiale</b>	Allu. pressofuso (alloggiamento), PMMA (lente)
<b>Colore</b>	Nero, matto
<b>Fonte luminosa</b>	High-Power LED 11 W
<b>Applicazione</b>	Aree e corridoi
<b>Flusso luminoso</b>	290 lm (illuminazione di emergenza) 1050 lm (illuminazione generale)
<b>Colore luminoso</b>	5000 K
<b>Tipo di circuito</b>	Funzionamento non permanente Funzionamento permanente opzionale: circuito crepuscolare
<b>Procedura di test</b>	Autotest / manuale
<b>Carico collegato</b>	14.5 W
<b>Voltaggio</b>	120-240 V AC, 50/60 Hz
<b>Batterie</b>	NiCd, 4.8 V, 1.8 Ah
<b>Autonomia</b>	1 ora
<b>Tempo di carico</b>	24 ore
<b>Grado protezione</b>	IP 65 / IK 10
<b>Classe protezione</b>	I
<b>T funzionamento</b>	0 a 50 °C (EP1BATH: -20 °C a 50 °C)
<b>Montaggio</b>	Parete
<b>Terminali</b>	Rete a cablaggio passante (L, L', N) fino a 2.5mm <sup>2</sup>



Alt. montaggio h	a1	a2
1.0 m	3.8 m	9 m
1.5 m	5.0 m	11.5 m
2.0 m	5.2 m	12 m
2.5 m	5.5 m	13 m
3.0 m	6.0 m	14 m
3.5 m	6.5 m	15 m
4.0 m	6.8 m	15.8 m