

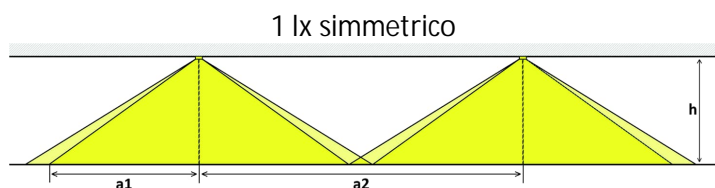
## HEBALK HB36/HB58 autonoma

Lampada a fascio, luce di emergenza integrata per montaggio a soffitto, a parete o a corde



	HEBALK HB36	HEBALK HB58
materiale dell'alloggiamento	lamiera d'acciaio	
colore	bianco, mattato	
lampada	SMD LED	
illuminazione	simmetrico (aree/antipanco)	
carico collegato	max. 22 W	max. 35 W
flusso luminoso	2600 lm	4260 lm
temperatura di colore	4000 K	
angolo di irraggiamento	120°	
dimmerabile	non	
modo	batteria autonoma	
procedura di test	autotest / manuale	
voltaggio	200-240 V AC, 50/60 Hz	
batterie	LiFePO <sub>4</sub> , 6.4 V, 1500 mAh	
autonomia	3 ore	
tempo di carico	24 ore	
grado di protezione	IP 20	
classe di protezione	I	
grado di resistenza agli urti	IK 08	
temperatura ambientale	0 a +40 °C	
montaggio	soffitto / parete / a corde (kit)	
terminali	rete a cablaggio passante (L', L, PE, N) fino a 2.5 mm <sup>2</sup>	
efficienza energetica	D	
opzione	per sistemi centrali	

	Dimensione (mm)		
	A	B	C
HB36	1203	65	66
HB58	1503	65	66



altezza	a1	a2
2.5 m	4.5 m	6.9 m
3.0 m	3.5 m	7.7 m
3.5 m	2.5 m	9.2 m
4.0 m	1.5 m	10 m

## HEBALK HB36/HB58 sistema

Lampada a fascio per tensione di AC/DC  
per montaggio a soffitto, a parete o a corde



	HEBALK HB36	HEBALK HB58
materiale dell'alloggiamento	lamiera d'acciaio	
colore	bianco, mattato	
lampada	SMD LED	
illuminazione	simmetrico (aree/antipatico)	
carico collegato	max. 22 W	max. 35 W
flusso luminoso	2600 lm	4260 lm
temperatura di colore	4000 K	
angolo di irraggiamento	120°	
dimmerabile	no	
modo	sistema	
voltaggio	200-240 V AC, 50/60 Hz 176-264 V DC	
grado di protezione	IP 20	
classe di protezione	I	
grado di resistenza agli urti	IK 08	
temperatura ambientale	-20 a +40 °C	
montaggio	soffitto / parete / a corde (kit)	
terminali	rete a cablaggio passante (L, PE, N) fino a 2.5 mm <sup>2</sup>	
efficienza energetica	D	
opzione	Batteria autonoma	

	Dimensione (mm)		
	A	B	C
HB36	1203	65	66
HB58	1503	65	66