

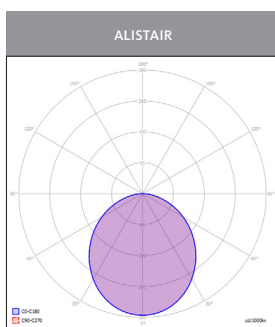
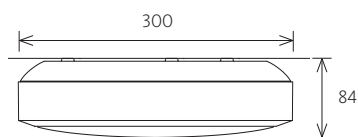
Alistair

Lampada LED IP65 con sensore di movimento



- Elevata efficienza fino a 93lm/W
- Temperatura colore 3000K, 4000K
- Resa cromatica CRI>80
- Step MacAdam SDCM
- Grado di protezione IP65
- Rischio fotobiologico: basso, RG1
- Durata operativa 50.000h (L70B50)
- Disponibile on/off e dimmerabile DALI





APPLICAZIONI:

Scale, bagni e corridoi.

MATERIALE:

Corpo realizzato in PC e ABS. Colore bianco.

INSTALLAZIONE E

CONNESSIONE:

Montaggio a plafone sia parete che a soffitto. Morsettiera 2,5mm².

DATI TECNICI:

On/off, 200-240V. Sensore, sensore/batteria, 220-240V. 50/60Hz. Fattore di potenza $\lambda > 0,8 - > 0,9$. Temperatura ambiente: -20°C / +45°C. Versione emergenza: 0°C / +45°C. La versione batteria garantisce 3 ore di funzionamento in caso di interruzione di corrente. Angolo di apertura del fascio: 105°. Classe energetica A+. Durata operativa 50.000 ore (L70B50 a 25°C Ta). Garanzia 5 anni. CE. Driver LED: Xitanium 15W 0.35A 42V I o Ultramik UC03. Versione batteria: Effort EEC09.

	TIPO	POTENZA DI SISTEMA (W)	FLUSSO LUMINOSO (lm)	EFFICIENZA LUMINOSA (lm/W)	TEMPERATURA COLORE (K)	DIMENSIONI (mm)	CODICE
MODELLI	Alistair on/off						
	Alistair 15W	13	1400	111	3000	300 x 84	465303
	Alistair 15W	13	1450	111	4000	300 x 84	465304
	Alistair con sensore						
	Alistair 15W	15	1400	93	3000	300 x 84	465313
	Alistair 15W	15	1450	97	4000	300 x 84	465314
	Alistair con sensore e batteria durata 3h						
	Alistair 16W	16	1400	111	3000	300 x 84	465323
	Alistair 16W	16	1450	111	4000	300 x 84	465324