

Metrica

emergenza

nuBe



IP65

IK07

850°



Batt. LTO

+45°C
-20°C



Flusso luminoso fino a 1600lm ed autonomia regolabile, dotata di batteria al Titanio con ricarica veloce, 10 anni di vita utile e temperature di lavoro estreme.



Ottica progettata per orientare il fascio luminoso verso il suolo. Di serie monta una lente addizionale a fascio controllato progettato per le vie di esodo. Smontando la lente l'ampiezza del fascio è ideale per installazioni sopraporta.

Applicazioni

Terziario anche per applicazioni in ambienti di design

Caratteristiche

Alimentazione* 230Vac ± 10%, 50-60Hz

Installazioni Parete, incasso

Tempo di ricarica 12h

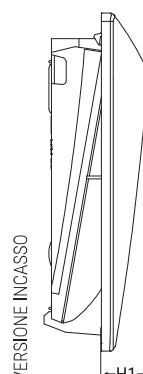
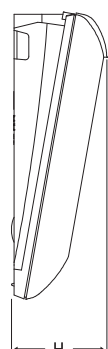
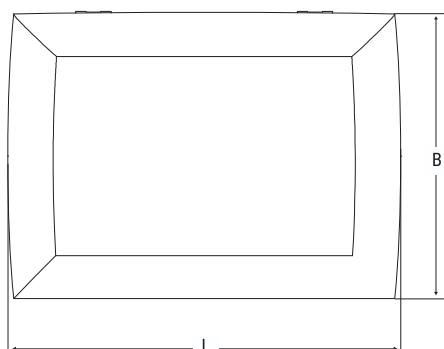
Corpo Policarbonato, bianco RAL 9003

Ottica Alluminio antiabbagliamento

Schermo Policarbonato trasparente

Conformità EN 60598-1, EN 60598-2-2, EN 60598-2-22, UNI EN 1838, UNI 11222, EN 62034

* Sistemi LG230, LG24, HT considerare i parametri della centrale utilizzata



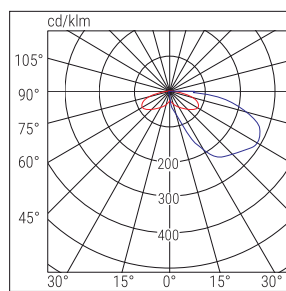
Versione	Dimensioni mm			
	L	B	H	H1
L	213	155	62	-
XL	355	180	58	-
L - Kit incasso	240	184	-	25
XL - Kit incasso	388	213	-	30

Riferimento Norma UNI EN 1838

Lente	Altezza (m)	Interasse (m) VIE DI ESODO		Superficie illuminata (m) GRANDI AREE	
		Parete	Plafone	Parete	Plafone
Presente	2.5	16	-	-	-
Rimossa	2.5	-	-	7x10	-
		illuminamento >1lx a pavimento lungo la linea centrale senza riflessioni Emax/Emin <40		illuminamento >0.5lx a pavimento senza riflessioni Emax/Emin <40	

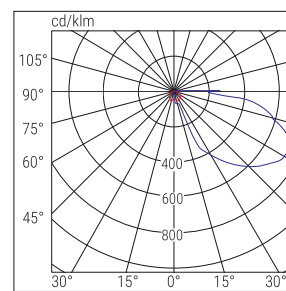
Prestazioni riferite all'apparecchio Cod. Ord. 19421 800lm - Coefficiente di manutenzione 0.8

METRICA CON LENTE



■ C90-C270 ■ C0-C180

METRICA SENZA LENTE




■ C90-C270 ■ C0-C180


	Cod. ord.	W eq.	Descrizione	Versione	Autonomia h	Batteria	Flusso SE lm	Batt. AUTORIPARA IN DOTAZIONE Flusso SE lm	Flusso SA lm	Assorbimento DC	AC	Peso Kg	Imballo Sing/Mult.	
LG	19420	11	METRICA LED LGAR/ SA/PS LTO L	SA/SE/PS	1/1.5/3*	LTO 9.6V 0.5Ah	➔	600/400/200	250		5W	0.8	1/12	CENTRALTEST
	19421	36	METRICA LED LGAR/ SA/PS LTO XL	SA/SE/PS	1/1.5/3*	LTO 9.6V 1.2Ah	➔	1600/1100/550	800		13W	1	1/12	
	LGFM	Apparecchi Autonomi con Diagnosi Centralizzata Radio integrando il Modulo Cod. ord. 15037												
	DALI	Apparecchi Autonomi con Diagnosi Centralizzata Dali integrando il Modulo Cod. ord. 15038												
LG230	31121	11	METRICA LED LGS230 L						550	6.8W	8.6VA	0.7	1/12	BATTERIA CENTRALIZZATA
	31123	36	METRICA LED LGS230 XL						1100	11.3W	12.6VA	0.8	1/6	
LG24	32090	11	METRICA LED LGS24 L				260		550	3W	6.8VA	0.7	1/12	BATTERIA CENTRALIZZATA
	32093	36	METRICA LED LGS24 XL				530		1100	4.3W	11.1VA	0.8	1/6	
HT230	17423	11	METRICA LED HT L						550	6.3W	6.8VA	0.7	1/12	BATTERIA CENTRALIZZATA
	17424	36	METRICA LED HT XL						1100	11W	11.1VA	0.8	1/6	

* Flusso e autonomia indicati sono riferiti all'apparecchio impostato in ALTO FLUSSO - con impostazione LUNGA DURATA l'autonomia raddoppia e il flusso si riduce


ACCESSORI - in dotazione



SISTEMA BATTERIA AR LTO 9.6V 1.2Ah
Compatibile con Cod. Ord. 19421
Cod. Ord. **RA04**



PRESSATUBO PG16/PG20
Removibile per installazioni sopraporta
Cod. Ord. **3727**




SISTEMA BATTERIA AR LTO 9.6V 0.5Ah
Compatibile con Cod. Ord. 19420
Cod. Ord. **RA05**




ADESIVI SX/DX/BASSO
Solo versione XL
Cod. Ord. **12941**


ACCESSORI - da ordinare separatamente



KIT INCASSO
Cod. Ord. **12942** (Versione L)
Cod. Ord. **12943** (Versione XL)



MODULO LGFM - DALI (solo versione LG)
LGFM - Cod. Ord. **15037**
DALI - Cod. Ord. **15038**



TELECOMANDO INIBIT LG
RM solo per versioni LG
Cod. Ord. **12101**