



CARATTERISTICHE GENERALI

Potenza equivalente*24 W

Alimentazione 230Vac ± 10% 50Hz

Funzionamento Non-permanente (SE),
Rest Mode: con dispositivo di controllo
opzionale (cod. 2730)

Conformità EN 60598-1, EN 61347-2-7, EN60598-
2-22, EN 61347-2-13, UNI 11222, EN
1838, EN 60598-2-2

Grado di protezione IP42

Autonomia 1h, 3h

Temp. ambiente 0°C ÷ +40°C

Installazioni incasso

Alimentatore Alimentatore elettronico a corrente
costante

Corpo Policarbonato

Ottica Lenti in PMMA con elevata trasparenza

Dissipatore Poliammide caricato a grafite

Molle C72 Acciaio Inox

Sorgente luminosa LED

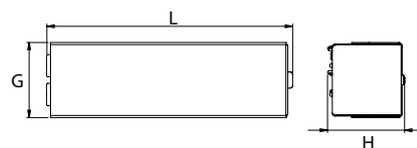
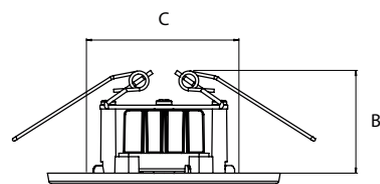
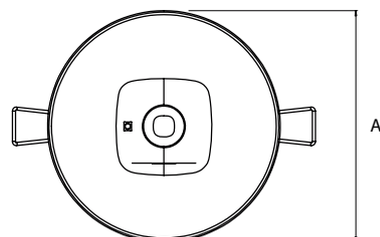
* Potenza indicativa per il confronto con apparecchi a tubo fluorescente

UP•LED Multi

Emergenza LED

Elegante e compatto apparecchio di illuminazione di emergenza. Realizzato per essere montato su cartongesso in un foro di diametro di 60 mm.

Ogni versione è equipaggiata con 3 lenti intercambiabili: Lungaluce, Largaluce e Altaluce



INVERTER E BATTERIE

Accessori

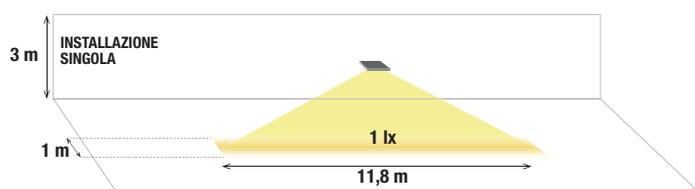
in dotazione

Cod. Ordine	Descrizione
-	LENTE LUNGALUCE CON COVER
-	LENTE LARGALUCE CON COVER
-	LENTE ALTALUCE CON COVER

Potenza* W	• Dimensioni (mm) •						Lampada
	A	B	C	L	G	H	
24	90	40	60	200	46	43	1 LED

* Potenza indicativa per il confronto con apparecchi a tubo fluorescente

Lente lungaluce - installazione a 3 m dal suolo (autonomia 1h) - rendimento lente $\Phi=87\%$



Installazione singola

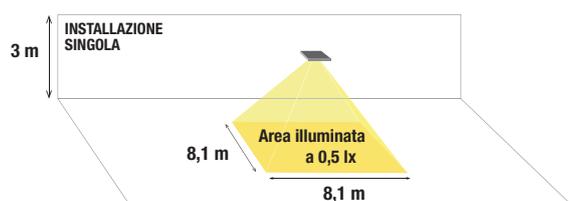
copre una via di esodo di 11,8 m
con 1 lux in mezzeria e > 0,5 entro 1 m

Installazione multipla, interasse apparecchi 13 m

copre una via di esodo di 24,8 m con 1 lux in mezzeria e > 0,5 entro 1 m



Lente largaluce - installazione a 3 m dal suolo (autonomia 1h) - rendimento lente $\Phi=92\%$

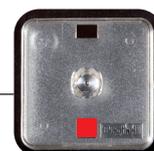


Installazione singola

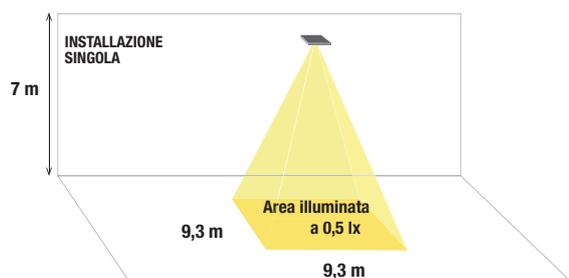
illumina una superficie di 8,1x8,1 m a 0,5 lux

Installazione multipla, interasse apparecchi 8,6 m

illumina una superficie di 16,7 x 16,7 m a 0,5 lux



Lente altaluce - installazione a 7 m dal suolo (autonomia 1h) - rendimento lente $\Phi=85\%$



Installazione singola

illumina una superficie di 9,3 x 9,3 m a 0,5 lux

Installazione multipla, interasse apparecchi 11 m

illumina una superficie di 20,5 x 20,5 m a 0,5 lux



TR

Tradizionale

W*	Cod. Ord.	Descrizione	Versione	Autonomia	Batteria	n° LED	Flusso LED SE lm	Assorb. max (W)	Peso kg	Imballo sing./multi
24	4330	UP LED MULTI 60MM SE 1H	SE	1h	NiCd 3,6V 0,75Ah	1	180	1	0.4	1/6
24	4331	UP LED MULTI 60MM SE 3H	SE	3h	NiCd 3,6V 1,5Ah	1	180	1,5	0.4	1/6