



BN-V 804.1 D SV/B LED - 1-8/D

Lampada di sicurezza autonome con un'unità di alimentazione esterna, idoneo per l'impiego in esterni.

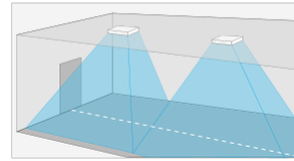
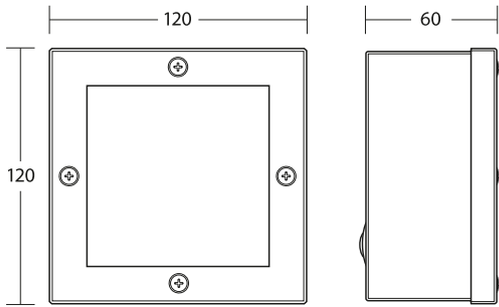


DATI TECNICI

Numero articolo	101964578
Numero d'articolo vecchia	828881L30
Dimensione	120x120x60mm
Sistema / Tecnologia	SV-B Autotest & Monitoraggio centralizzato
Installazione	Soffitto
Materiale	Acciaio inossidabile
Colore	Acciaio inossidabile
Grado di protezione	IP 65
Classe di isolamento	III
Fonte luminosa	LED
Corrente nominale AC	230V ±10% 50/60Hz
Assorbimento AC	37 mA
Gruppo di prodotto	Lampade in acciaio inossidabile
Corrente di inserzione	Modul 11A / 64μs
Morsetti di allacciamento	max. 2,5mm ² (Per cablaggio passante)
Temperatura di esercizio	-30°C...+40°C

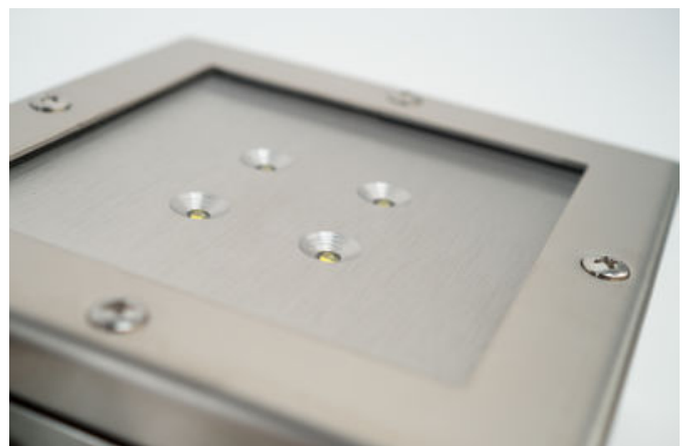
Autonomia	1h / 1,5h / 2h / 3h o 8h
Resa in emergenza	1h=50% 1,5h=40% 2h=35% 3h=25% 8h=10%
Batterie	NiMh 4,8V/1,1Ah
Norme	SN-EN 60598-1, SN-EN 55015, SN-EN 60598-2-22, SN-EN 61547, SN-EN 1838, SN-EN 61000-3-2, SN-EN 62493, SN-EN 61000-3-3, SN-EN 62471
Alimentazione	Driver LED con monitoraggio integrato del singolo dispositivo luminoso per luce non permanente, luce permanente e luce permanente con attivazione tramite comando di accensione. Con tecnologia di ricarica integrata e autonomia nominale di 1 ora, 1,5 ore, 2 ore, 3 ore o 8 ore con controllo del funzionamento INOTEC SV/B per il collegamento ad un'unità centrale di monitoraggio BNS-MTB secondo DIN EN 50172. Dispositivi luminosi con tasto di prova per la verifica manuale del funzionamento e dell'autonomia di funzionamento con indicazione LED di stato e carica. con protezione di scarica, autodiagnosi (ogni 7 giorni test di funzionamento / ogni 12 mesi test di autonomia). Elevata sicurezza di funzionamento grazie al rispetto degli standard internazionali per sicurezza e modalità di lavoro, compatibilità elettromagnetica e immunità da interferenze. Uscita LED con funzione di dimmerizzazione in continuo nel funzionamento in rete. Uscita LED con funzione di dimmerizzazione in continuo nel funzionamento in rete. 5 anni di garanzia sulle metriche LED.

IMMAGINI



1h 50%			3h 25%			8h 10%		
[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]
2.5	3.2	7.6	2.5	2.5	6.5	2.5	1.4	4.6
3.0	3.5	8.4	3.0	2.5	6.9	3.0	1.0	4.5
4.0	3.6	9.6	4.0	2.2	7.2	3.5	0.2	3.9
5.0	3.4	10.1	5.0	1.2	6.7			
6.0	3.0	10.2						
7.0	1.9	9.7						

E min. 1 lx $\Sigma Y = 0.8$



ACCESSORI

Immagini	Numero articolo	Descrizione	Tipo di montaggio	Materiale	Colore
	102024091	BN Supply AP SV/B LED -1-8/D SKII IP66	Montaggio a soffitto o a parete	Plastica	Alluminio anodizzato

DOWNLOAD

PRODOTTO

 Scheda tecnica prodotti (PDF)


DATI BIM

 Dati BIM (file zip)


EULUMDAT

 File LDT (zip)


ISTRUZIONI

 Istruzioni di montaggio (PDF)


DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

 Dichiarazione di conformità (PDF)


MONTAGGIO

 Istruzioni di montaggio (PDF)


INFO & NOTE

 Ulteriori informazioni (PDF)


INFO & NOTE

 Ulteriori informazioni (PDF)
