



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Batterie incluse:	N/A
Consumo energetico operativo:	N/A
Corrente di allarme:	N/A
Frequenza:	N/A
Tens. funzionamento AC:	N/A
Tens. funzionamento DC:	N/A
Tipo Alimentazione:	N/A
Tipo Tensione:	N/A

23-090/10W

Luminaria prolungabile 10m - 10 portalampade E27 - IP44 - Bianca - Serie Lumis

Crea la tua atmosfera

Con questa luminaria potrai dare sfogo alla tua creatività e usarla in ogni evento o situazione, rendendo ogni momento più colorato e avvolgente. È provvista di 10 portalampade E27 con foro di fissaggio che ne agevolano l'installazione.

Dati tecnici:

Tensione funzionamento: 230Vac
 Frequenza: 50/60Hz
 Potenza Max lampada: 25W
 Numero portalampade: 10
 Tipo portalampade: E27
 Spaziatura Lampade: 75cm
 Lunghezza totale: 10m
 Grado di Protezione: IP44
 Spina tedesca 2 Poli IP44
 Sezione cavo: H05VV-F 2X0,75m2
 Colore cavo: Nero
 Temp. funzionamento: -10°C,+40°C

Precauzioni

- Scollegare la spina di alimentazione prima di sostituire la lampada o fare manutenzione.
- Prestare attenzione a NON toccare il portalampada se bagnato.
- Assicurarsi che la potenza massima della lampada non superi i 25W.

Note

Lampadine NON incluse.

Luminaria Prolungabile

Classe Isolamento	N/A
Consumo energetico stand-by	N/A
Corrente di quiescenza	N/A
Potenza max collegabile	N/A
Tensione alimentazione DC:	N/A
Tensione max	230 V
Tipo batterie	N/A
Tolleranza d'ingresso	N/A

Caratteristiche Meccaniche

Con interruttore:	N/A
Protezione sovratensione:	N/A
Anti-manomissione:	N/A
Colore cavo:	N/A
Grado di protezione:	N/A
Cavo:	N/A
Materiale corpo:	Termoplastico
Regolazione orizzontale:	N/A
Sezione:	0,75 mm ²
Umidità atmosferica relativa:	N/A

Protezione sovraccarico	N/A
Accensione	N/A
Cavo Alimentazione	N/A
Fissaggio	N/A
Indicatore luminoso	N/A
Materiale contatti	N/A
Protezioni	N/A
Regolazione verticale	N/A
Sistemi sicurezza	N/A

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:	N/A
-------------------------	-----

Installazione

Altezza d'installazione:	N/A
Area di copertura:	N/A
Compatibilità rack:	N/A
Modalità di connessione:	N/A
Raggio di copertura:	N/A
Unità rack:	N/A

Ambiente di utilizzo	N/A
Campo di rilevamento	N/A
Luogo d'impiego	N/A
Montaggio	N/A
Range max di movimento	N/A

Regolazioni

Livello di luminosità:	N/A
Periodo di accensione:	N/A

Livello di sensibilità	N/A
------------------------	-----

Caratteristiche Generali

Attacco B:	N/A
Adatto per:	Lampade 25W max
Colore:	Bianco
Display:	N/A
Tipo di spina:	N/A
Funzioni aggiuntive:	N/A
Indicazione ottica:	N/A
N. prese Bipasso 2P+T 10/16A:	N/A
N. prese Italia 2P+T 10A:	N/A
N. prese Mondo 16A:	N/A
Numero di Prese Totali:	N/A
N. prese Italia USB A:	N/A
Piattaforme compatibili:	N/A
Protezione attiva:	N/A
Rilevazione:	N/A
Marca:	JOlight
Tipo di spina:	N/A
Tipo di prese:	N/A

Attacco A	N/A
Attacco	E27
Contenuto confezione	N/A
Durata batterie	N/A
Durata sensore	N/A
Indicazione acustica	N/A
Minimo livello sonoro	N/A
N. prese Europa/America 10A	N/A
N. prese Italia 2P+T 16A	N/A
N. prese Tedesche 2P+T 16A	N/A
N. prese Universali 2P+T 10/16A	N/A
N. prese Italia USB C	N/A
Prese	N/A
Classe ETIM	EC000401
Sensore sostituibile	N/A
Soglie d'intervento allarme	N/A
Tipo Confezione	Scatola
Principio di funzionamento	N/A

Caratteristiche dei contatti

Configurazione contatti:	N/A
Corrente nominale:	N/A
Potenza massima carico resistivo:	N/A

Corrente istantanea max	N/A
Potenza massima carico capacitivo	N/A
Tensione commutabile max	N/A

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Disegni Tecnici



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.