

# SCHEDA DELLA FAMIGLIA DI PRODOTTO

## DAMP PROOF EMERGENCY

Apparecchi Damp-proof, forma classica con funzione integrata di illuminazione di emergenza



---

### AREE APPLICATIVE

- Illuminazione di emergenza delle vie di fuga
- Illuminazione antipanico
- Edifici che richiedono fino a 3 h di operatività della luce di emergenza
- Ideale per aree industriali e di stoccaggio
- Parcheggi e sottopassaggi
- Garage
- Officine e linee di assemblaggio

---

### VANTAGGI PRODOTTO

- Integrazione degli apparecchi con funzione di illuminazione di emergenza nel sistema di illuminazione generale
- Facile cablaggio grazie al driver precablato incluso e alla batteria per la funzione di illuminazione di emergenza
- Semplice collaudo degli apparecchi con funzione di illuminazione di emergenza grazie alla funzione di test automatico integrata
- Comoda visualizzazione dei risultati del test automatico con un controllo LED incluso
- Operatività della funzione di illuminazione di emergenza integrata con batteria LiFePO4 a lunga durata con 3h di tempo di scarica
- Luce distribuita uniformemente in modalità operativa normale
- Risparmio energetico fino al 50% (rispetto agli apparecchi di illuminazione che utilizzano lampade fluorescenti)
- Facile installazione, senza bisogno di attrezzi per il collegamento
- 3 anni di garanzia

---

### CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Apparecchio adatto per illuminazione normale e di emergenza



- Certificato secondo le norme europee (EN 60598-1:2015; EN 60598-2-22:2014)
- Apparecchi incorporati
- Funzione di illuminazione di emergenza: tempo di scarica della batteria di 3h
- Test di funzione di illuminazione di emergenza: automatico (AT)
- Modalità operativa della funzione di illuminazione di emergenza: mantenuta (M)
- Tecnologia della batteria: LiFePO4
- Alta efficienza luminosa: fino a 115 lm/W
- Tipo di protezione: IP65
- Angolo del fascio luminoso: 105°

## DATI TECNICI

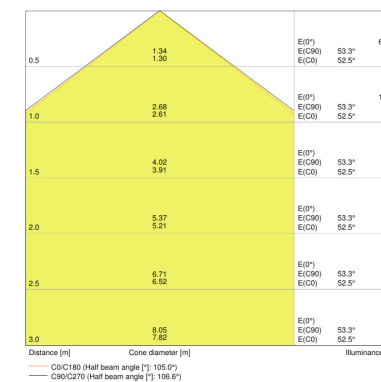
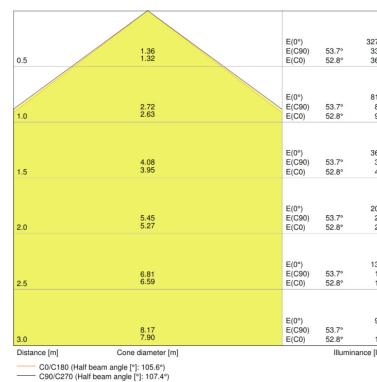
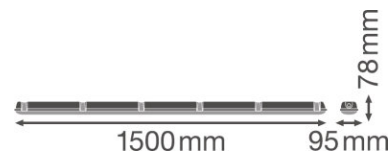
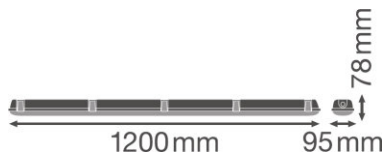
Descrizione del prodotto	Dati elettrici	Dati fotometrici	Dati illuminotecnici	Dimensioni e peso				Colori e materiali		Temperature e condizioni di utilizzo	Durata
	Potenza nominale	Flusso luminoso	Ampiezza fascio luminoso	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Peso prodotto	Colore della struttura	Colore del prodotto	Temperatura ambiente	Numero cicli accensione / spegnimento
DAMP PROOF EM 1200 21 W 4000 K AT 3H <sup>1)</sup>	21,00 W	2400 lm	105,00 °	1200 mm	95,0 mm	78,0 mm	2150,00 g	Gray	Gray	5...+35 °C	25000
DAMP PROOF EM 1200 39 W 4000 K AT 3H <sup>1)</sup>	39,00 W	4400 lm	105,00 °	1200 mm	95,0 mm	78,0 mm	2150,00 g	Gray	Gray	5...+35 °C	25000
DAMP PROOF EM 1200 39 W 6500 K AT 3H <sup>1)</sup>	39,00 W	4400 lm	105,00 °	1200 mm	95,0 mm	78,0 mm	2150,00 g	Gray	Gray	5...+35 °C	25000
DAMP PROOF EM 1500 30 W 4000 K AT 3H <sup>1)</sup>	30,00 W	3500 lm	105,00 °	1500 mm	95,0 mm	78,0 mm	2800,00 g	Gray	Gray	5...+35 °C	25000
DAMP PROOF EM 1500 55 W 4000 K AT 3H <sup>1)</sup>	55,00 W	6400 lm	105,00 °	1500 mm	95,0 mm	78,0 mm	2800,00 g	Gray	Gray	5...+35 °C	25000
DAMP PROOF EM 1500 55 W 6500 K AT 3H <sup>1)</sup>	55,00 W	6400 lm	105,00 °	1500 mm	95,0 mm	78,0 mm	2800,00 g	Gray	Gray	5...+35 °C	25000

Descrizione del prodotto	Dati di prodotto aggiuntivi			Caratteristiche		
	Durata L70/B50 @ 25 °C	Durata L80/B10 @ 25 °C	Durata L90/B10 @ 25 °C	Montaggio tipo	Posizione di montaggio	Dimmerabile
DAMP PROOF EM 1200 21 W 4000 K AT 3H <sup>1)</sup>	50000 h	35000 h	20000 h	Suspended/Surface	Soffitto / Parete	No
DAMP PROOF EM 1200 39 W 4000 K AT 3H <sup>1)</sup>	50000 h	35000 h	20000 h	Suspended/Surface	Soffitto / Parete	No

Descrizione del prodotto	Durata L70/B50 @ 25 °C	Durata L80/B10 @ 25 °C	Durata L90/B10 @ 25 °C	Dati di prodotto aggiuntivi		Caratteristiche
				Montaggio tipo	Posizione di montaggio	Dimmerabile
DAMP PROOF EM 1200 39 W 6500 K AT 3H <sup>1)</sup>	50000 h	35000 h	20000 h	Suspended/Surface	Soffitto / Parete	No
DAMP PROOF EM 1500 30 W 4000 K AT 3H <sup>1)</sup>	50000 h	35000 h	20000 h	Suspended/Surface	Soffitto / Parete	No
DAMP PROOF EM 1500 55 W 4000 K AT 3H <sup>1)</sup>	50000 h	35000 h	20000 h	Suspended/Surface	Soffitto / Parete	No
DAMP PROOF EM 1500 55 W 6500 K AT 3H <sup>1)</sup>	50000 h	35000 h	20000 h	Suspended/Surface	Soffitto / Parete	No

Descrizione del prodotto	Certificati, Norme, Direttive	Dati logistici
	Temperatura di superficie limitata	Temperatura di stoccaggio
DAMP PROOF EM 1200 21 W 4000 K AT 3H <sup>1)</sup>	Sì	5...+35 °C
DAMP PROOF EM 1200 39 W 4000 K AT 3H <sup>1)</sup>	Sì	5...+35 °C
DAMP PROOF EM 1200 39 W 6500 K AT 3H <sup>1)</sup>	Sì	5...+35 °C
DAMP PROOF EM 1500 30 W 4000 K AT 3H <sup>1)</sup>	Sì	5...+35 °C
DAMP PROOF EM 1500 55 W 4000 K AT 3H <sup>1)</sup>	Sì	5...+35 °C
DAMP PROOF EM 1500 55 W 6500 K AT 3H <sup>1)</sup>	Sì	5...+35 °C

<sup>1)</sup> Available from December 2018

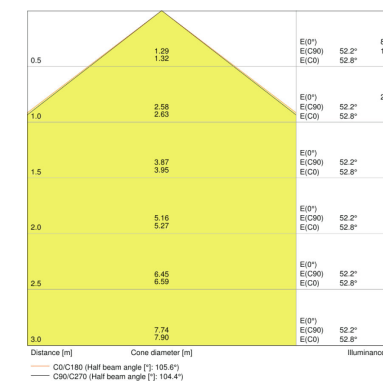
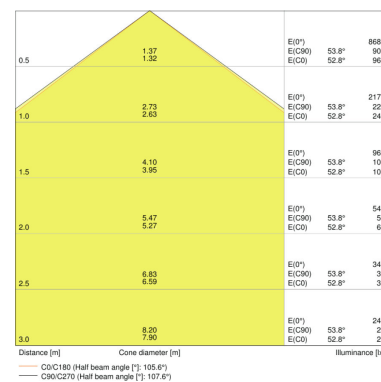
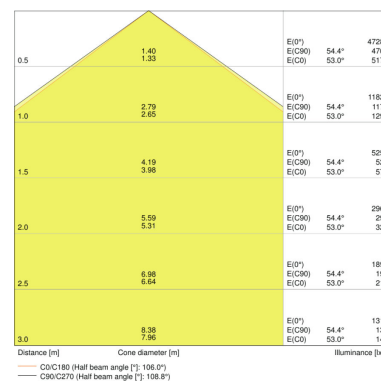
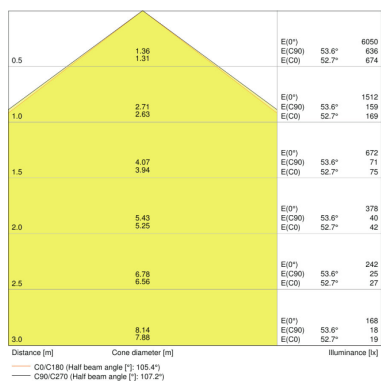


DAMP PROOF EM 1200 21 W 4000 K AT 3H, DAMP PROOF EM 1200 39 W 4000 K AT 3H, DAMP PROOF EM 1200 39 W 6500 K AT 3H

DAMP PROOF EM 1500 30 W 4000 K AT 3H, DAMP PROOF EM 1500 55 W 4000 K AT 3H, DAMP PROOF EM 1500 55 W 6500 K AT 3H

DAMP PROOF EM 1200 21 W 4000 K AT 3H

DAMP PROOF EM 1200 39 W 4000 K AT 3H



DAMP PROOF EM 1200 39 W 6500 K AT 3H

DAMP PROOF EM 1500 30 W 4000 K AT 3H

DAMP PROOF EM 1500 55 W 4000 K AT 3H

DAMP PROOF EM 1500 55 W 6500 K AT 3H

## APPARECCHIATURA / ACCESSORI

- Fascette in acciaio inox con viti di sicurezza
- Accessori per il montaggio inclusi (kit di sospensione, kit protezione antifurto)

## CONSIGLI DI APPLICAZIONE

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075203976	Cartone di spedizione 6	1225 mm x 333 mm x 192 mm	11992,00 g	78.32 dm <sup>3</sup>
4058075203990	Cartone di spedizione 6	1225 mm x 333 mm x 192 mm	11992,00 g	78.32 dm <sup>3</sup>

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075204010	Cartone di spedizione 6	1225 mm x 333 mm x 192 mm	11992,00 g	78.32 dm <sup>3</sup>
4058075204034	Cartone di spedizione 6	1525 mm x 333 mm x 192 mm	16355,00 g	97.50 dm <sup>3</sup>
4058075204058	Cartone di spedizione 6	1525 mm x 333 mm x 192 mm	16355,00 g	97.50 dm <sup>3</sup>
4058075204072	Cartone di spedizione 6	1525 mm x 333 mm x 192 mm	16355,00 g	97.50 dm <sup>3</sup>

1)  codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

---

#### REFERENZE/LINKS

Per la garanzia consulta

▶ [www.ledvance.it/garanzia](http://www.ledvance.it/garanzia)

---

#### CLAUSOLA

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.