



# SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO O FACADE BELT RD 11 W 3000 K IP54 GY

OUTDOOR FACADE BELT | Apparecchi dal design moderno e diffusione della luce in alto e in basso

## Area di applicazione

- Esterni
- Facciate di edifici
- Illuminazione per l'ingresso



## Vantaggi del prodotto

- Energeticamente efficiente grazie alla tecnologia LED
- 5 anni di garanzia
- Installazione facile e veloce
- Flusso luminoso uniforme

## Caratteristiche del prodotto

- Apparecchi LED per esterni luminosi e funzionali
- Classe di protezione: IP54
- Corpo in alluminio pressofuso
- Disponibile in forma rotonda o quadrata
- Diffusore in PMMA opale



## DATI TECNICI

## DATI ELETTRICI

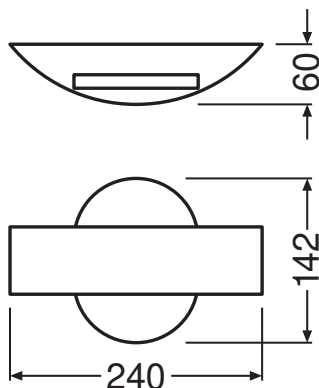
Potenza nominale	11,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	57 mA
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	75
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	96
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	60
Fattore di potenza $\lambda$	> 0,5
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Mains voltage

## Dati fotometrici

Flusso luminoso	400 lm
Efficienza luminosa	35 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	$\geq 80$
Standard Deviation of Color Matching	< 6 sdcm
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG0
Aampiezza fascio luminoso	335 °

## DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	60,00 mm
Larghezza	240,00 mm
Altezza	142,00 mm
Peso prodotto	720,00 g



O FACADE BELT RD 11W/3000K  
GY IP54

## MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Grigio
Colore della struttura	Grigio
Materiale del corpo	Aluminum
Materiale della copertura	Polymethylmethacrylate (PMMA)
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	-
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

## APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Tipo di collegamento	Morsetto a vite, 3 poli
Grado di protezione	IP54
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK06
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Parete
Ambiente applicativo	Outdoor
Replaceable light source	No

Durata	
Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Numero cicli accensione / spegnimento	15000

1) t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE
Resistenza agli urti di un pallone	No
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

## Apparecchiatura / Accessori

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

## Consigli per la sicurezza

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.

## DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	User Instruction Outdoor Facade Belt Round Square
 Informazioni sulla confezione	Legal Insert OUTDOOR
 Dichiarazioni di conformità	EC declararion Outdoor Ledvance

Fotometrie e file di design	Nome del documento
 File IES (IES)	O Facade Belt RD 11W3000K GY IP54
 File LDT (Eulumdat)	O Facade Belt RD 11W3000K GY IP54
 File UGR (tabella UGR)	O Facade Belt RD 11W3000K GY IP54

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075074972	Astuccio 1	90 mm x 287 mm x 208 mm	880.00 g	5.37 dm <sup>3</sup>
4058075074989	Cartone di spedizione 6	600 mm x 220 mm x 290 mm	5616.00 g	38.28 dm <sup>3</sup>

Il 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.

---

#### Riferimenti / Collegamenti

- Per la garanzia consulta [www.ledvance.it/garanzia](http://www.ledvance.it/garanzia)
- 

#### DISCLAIMER

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