

# **SCHEDA PRODOTTO**P R50 25 36° 1.5 W/2700K E14

PARATHOM R50 | Lampade LED con riflettore R50 e attacco a vite



#### **AREE APPLICATIVE**

- Negozi e sale da esposizione
- Applicazioni domestiche
- Applicazioni commerciali
- Illuminazione d'accento
- Solo uso per esterni in apparecchi di illuminazione dedicati (minimo IP65)

#### **VANTAGGI PRODOTTO**

- Sostituzione rapida, semplice e sicura senza dover ricablare
- Forma, dimensioni, flusso flusso luminoso simili a quelli delle lampade alogene o a incandescenza
- Costi di manutenzione ridotti grazie alla lunga durata
- Assenza di emissioni UV e IR nel fascio di luce
- Luce istantanea al 100%, senza ritardi nel raggiungimento del regime luminoso

#### **CARATTERISTICHE PRODOTTO**

- Alternativa LED alle lampade alogene ad alto voltaggio
- Non dimmerabile
- Attacco: E14
- Lampada in vetro
- Buona qualità della luce; indice di resa del colore  $R_a \ge 80$
- Durata: fino a 15.000 ore



# **DATI TECNICI**

# Dati elettrici

Potenza di costruzione	1,50 W
Potenza nominale	1,50 W
Tensione nominale	220240 V
Potenza della lampada equivalente	25 W
Numero massimo di lampade sul c 10 A (B)	300
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	400
Frequenza di funzionamento	5060 Hz
Fattore di potenza λ	> 0,40

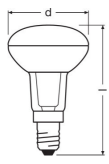
#### Dati fotometrici

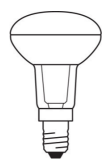
Flusso luminoso nominale	110 lm
Flusso luminoso caratteristico	110 lm
Fattore manten. flus lum fine du	0,70
Colore della luce (descrizione)	Warm White
Temperatura di colore	2700 K
Flusso luminoso	110 lm
Indice di resa cromatica Ra	≥80
Standard Deviation of Color Matching	≤6 sdcm
Temperatura di colore stimata	2700 K
Flusso luminoso utile nominale 90°	110 lm
Flusso luminoso utile assegnato 90°	110 lm
Intensità specificata	248 cd

#### Dati illuminotecnici

Ampiezza fascio luminoso	36 °
Tempo di riscaldamento (60 %)	< 0,50 s
Tempo innesco	< 0,5 s
Fascio luminoso nominale	36 °
Fascio luminoso nomin (semivalore picco)	36,00 °

# Dimensioni e peso





Lunghezza totale	85,0 mm
Diametro	50,0 mm
Bulbo esterno	T50
Lunghezza	85,0 mm
Diametro massimo	50,0 mm

# Temperature e condizioni di utilizzo

Temperatura ambiente	-20+40 °C
t° max su punto di prova Tc	58 °C

# Durata

Durata nominale della lampada	15000 h
Durata caratteristica della lampada	15000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	100000

# Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	E14	
Contenuto di mercurio nella lampada	0,0 mg	
Senza mercurio	Sì	
Smaltimento secondo direttiva RAEE	Sì	
Nota a pié pag. utilizzata per prodotto	Tutti i parametri tecnici si applicano alla lampada completa/A causa del complesso processo di produzione dei diodi a emissione luminosa, i valori tipici forniti per i parametri LED tecnici sono puramente valori statistici che non corrispondono necessariamente ai parametri tecnici effettivi di ciascun prodotto singolo, che può variare dal valore tipico.	

# Caratteristiche

Dimmerabile	No

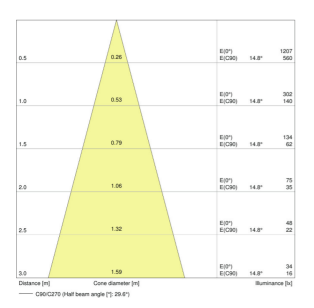
# Certificati, Norme, Direttive

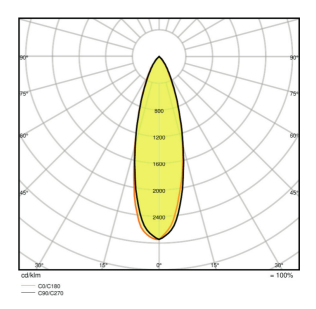
Classe di efficienza energetica	A+
Consumo di energia	2 kWh/1000h

#### Classificazioni specifiche del paese

Numero d	ordine	LEDPR5025 1,5W/

#### Distribuzione luminosa





LDC typ cone LDC typ polar

#### **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075263888	Astuccio 1	51 mm x 51 mm x 88 mm	72,00 g	0.23 dm <sup>3</sup>
4058075263895	Cartone di spedizione 10	287 mm x 119 mm x 106 mm	836,00 g	3.62 dm <sup>3</sup>
4058075448629	Astuccio 1	51 mm x 51 mm x 88 mm	72,00 g	0.23 dm <sup>3</sup>
4058075448636	Cartone di spedizione 10	287 mm x 119 mm x 106 mm	836,00 g	3.62 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 maggiori informazioni consulta

www.ledvance.it/lampadeled

Per la garanzia consulta

www.ledvance.it/garanzia

#### **CLAUSOLA**

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