

# SCHEDA DELLA FAMIGLIA DI PRODOTTO PARATHOM SPECIAL T26

Lampade LED speciali per frigoriferi



---

## AREE APPLICATIVE

- Apparecchi di illuminazione di design di dimensioni ridotte
- Frigoriferi per uso domestico
- Macchine da cucire
- Applicazioni outdoor sono negli apparecchi adatti

---

## VANTAGGI PRODOTTO

- Dimensioni estremamente ridotte
- Buona emissione della luce
- Ideale per applicazioni decorative e a funzionamento libero
- Lunga durata media fino a 15.000 ore
- 4 anni di garanzia

---

## CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Alternativa LED alle lampade tradizionali ad alta tensione
- Buona qualità della luce; indice di resa del colore  $R_a \geq 80$ ; cromaticità costante



**DATI TECNICI**

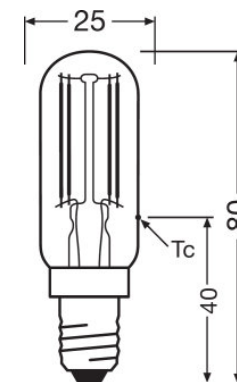
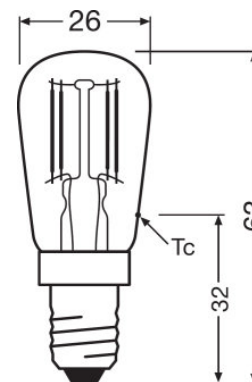
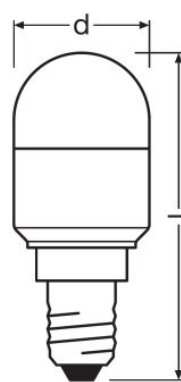
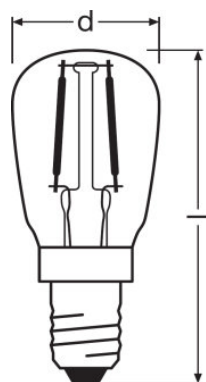
Descrizione del prodotto	Dati elettrici				Dati fotometrici				
	Potenza nominale	Tensione nominale	Numero massimo di lampade sul c 10 A (B)	Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	Flusso luminoso nominale	Flusso luminoso caratteristico	Fattore manten. flus lum fine du	Colore della luce (descrizione)	Temperatura di colore
P SPC.T26 10 1.3 W/2700K E14 <sup>1)</sup>	1,30 W	220...240 V	500	800	110 lm	110 lm	0,70	Warm White	2700 K
P SPC.T26 10 2.2 W/2700K E14 <sup>1)</sup>	2,20 W	220...240 V	267	427	110 lm	110 lm	0,70	Warm White	2700 K
P SPC.T26 20 2.3 W/2700K E14 <sup>1)</sup>	2,30 W	220...240 V	42	67	200 lm	200 lm	0,70	Warm White	2700 K
P SPC.T26 20 2.3 W/6500K E14 <sup>1)</sup>	2,30 W	220...240 V	42	67	200 lm	200 lm	0,70	Cool Daylight	6500 K
P SPC.T26 25 2.8 W/2700K E14 <sup>1)</sup>	2,80 W	220...240 V	80	125	250 lm	250 lm	0,70	Warm White	2700 K
P SPC.T26 25 2.8 W/6500K E14 <sup>1)</sup>	2,80 W	220...240 V	80	125	250 lm	250 lm	0,70	Cool Daylight	6500 K
P SPC.T26 40 4 W/2700K E14 <sup>1)</sup>	4,00 W	220...240 V	60	95	470 lm	470 lm	0,70	Warm White	2700 K

Descrizione del prodotto	Dati illuminotecnici		Dimensioni e peso		Temperature e condizioni di utilizzo		Durata		
	Flusso luminoso	Indice di resa cromatica Ra	Tempo di riscaldamento (60 %)	Ampiezza fascio luminoso	Lunghezza totale	Diametro	Temperatura ambiente	Durata nominale della lampada	Numero cicli accensione / spegnimento
P SPC.T26 10 1.3 W/2700K E14 <sup>1)</sup>	110 lm	≥80	< 0,50 s	320,00 °	63,0 mm	26,0 mm	-20...+40 °C	8000 h	15000
P SPC.T26 10 2.2 W/2700K E14 <sup>1)</sup>	110 lm	80	< 0,50 s	320,00 °	63,0 mm	26,0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000
P SPC.T26 20 2.3 W/2700K E14 <sup>1)</sup>	200 lm	≥80	< 0,50 s	160 °	63,0 mm	25,0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000
P SPC.T26 20 2.3 W/6500K E14 <sup>1)</sup>	200 lm	≥80	< 0,50 s	160 °	63,0 mm	25,0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000
P SPC.T26 25 2.8 W/2700K E14 <sup>1)</sup>	250 lm	≥80	< 0,50 s	320,00 °	63,0 mm	26,0 mm	-20...+40 °C	10000 h	100000
P SPC.T26 25 2.8 W/6500K E14 <sup>1)</sup>	250 lm	≥80	< 0,50 s	320,00 °	63,0 mm	26,0 mm	-20...+40 °C	10000 h	100000
P SPC.T26 40 4 W/2700K E14 <sup>1)</sup>	470 lm	≥80	< 0,50 s	320,00 °	80,0 mm	25,0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000

Descrizione del prodotto	Dati di prodotto aggiuntivi			Caratteristiche	Certificati, Norme, Direttive		Classificazioni specifiche del paese
	Attacco (denominazione da norma)	Contenuto di mercurio nella lampada	Senza mercurio	Dimmerabile	Classe di efficienza energetica	Consumo di energia	Sistema internazionale codifica lampade
P SPC.T26 10 1.3 W/2700K E14 <sup>1)</sup>	E14	0,0 mg	Sì	No	A++	2 kWh/1000h	DRBT/C-1,3/827-230-E14-26

Descrizione del prodotto	Dati di prodotto aggiuntivi			Caratteristiche	Certificati, Norme, Direttive		Classificazioni specifiche del paese
	Attacco (denominazione da norma)	Contenuto di mercurio nella lampada	Senza mercurio	Dimmerabile	Classe di efficienza energetica	Consumo di energia	Sistema internazionale codifica lampade
P SPC.T26 10 2.2 W/2700K E14 <sup>1)</sup>	E14	0,0 mg	Sì	No	A+	3 kWh/1000h	
P SPC.T26 20 2.3 W/2700K E14 <sup>1)</sup>	E14	0,0 mg	Sì	No	A++	3 kWh/1000h	DRBT/F-2,2/827-230-E14-26
P SPC.T26 20 2.3 W/6500K E14 <sup>1)</sup>	E14	0,0 mg	Sì	No	A++	3 kWh/1000h	DRBT/F-2,2/865-230-E14-26
P SPC.T26 25 2.8 W/2700K E14 <sup>1)</sup>	E14	0,0 mg	Sì	No	A++	3 kWh/1000h	
P SPC.T26 25 2.8 W/6500K E14 <sup>1)</sup>	E14	0,0 mg	Sì	No	A++	3 kWh/1000h	
P SPC.T26 40 4 W/2700K E14 <sup>1)</sup>	E14	0,0 mg	Sì	No	A++	4 kWh/1000h	

<sup>1)</sup> 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.



P SPC.T26 10 1.3 W/2700K E14, P SPC.T26 10 2.2 W/2700K E14

P SPC.T26 20 2.3 W/2700K E14, P SPC.T26 20 2.3 W/6500K E14

P SPC.T26 25 2.8 W/2700K E14, P SPC.T26 25 2.8 W/6500K E14


P SPC.T26 40 4 W/2700K E14

## 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
4058075042391	Cartone di spedizione 20	150 mm x 122 mm x 77 mm	278,00 g	1.41 dm <sup>3</sup>
4058075432222	Cartone di spedizione 20	150 mm x 122 mm x 77 mm	276,00 g	1.41 dm <sup>3</sup>
4052899961470	Cartone di spedizione 20	150 mm x 122 mm x 77 mm	406,00 g	1.41 dm <sup>3</sup>
4052899961494	Cartone di spedizione 20	150 mm x 122 mm x 77 mm	436,00 g	1.41 dm <sup>3</sup>
4058075133488	Cartone di spedizione 20	150 mm x 122 mm x 77 mm	299,00 g	1.41 dm <sup>3</sup>
4058075133433	Cartone di spedizione 20	150 mm x 122 mm x 77 mm	297,00 g	1.41 dm <sup>3</sup>
4058075133532	Cartone di spedizione 20	150 mm x 122 mm x 94 mm	338,00 g	1.72 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)

Per maggiori informazioni consulta

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

## CLAUSOLA

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