



MASTER PL-T 4 Pin

MASTER PL-T 32W/840/4P 1CT/5X10CC

MASTER PL-T è un'efficiente lampada fluorescente compatta, tipicamente utilizzata negli apparecchi downlight per applicazioni di illuminazione generale in negozi, hotel, ristoranti e bar e uffici, che richiedono livelli di illuminazione superiori. La tecnologia "a ponte" inventata da Philips garantisce performance ottimali nelle applicazioni, con più luce ed efficacia superiore rispetto alla tecnologia di curvatura. La versione a 4 pin è progettata per il funzionamento su alimentatore elettronico ed è fornita con un attacco plug-in/pull-out.

Warnings and safety

- Le caratteristiche tecniche ed elettriche della lampada sono influenzate dalle condizioni di funzionamento, come temperatura ambiente, posizione di funzionamento e alimentatore di controllo HF utilizzato
- Durata più breve se la lampada è soggetta ad accensioni frequenti e gli elettrodi non sono adeguatamente preriscaldati
- È estremamente improbabile che la rottura di una lampada possa avere conseguenze sulla salute dei consumatori. Nel caso in cui una lampada si rompa, ventilare la stanza per 30 minuti e rimuovere i frammenti, preferibilmente indossando dei guanti. Riporre i frammenti in una busta di plastica sigillata e smaltirli presso i luoghi opportuni per il riciclo. Non utilizzare un aspirapolvere.

Dati del prodotto

Informazioni generali		Designazione colore	
Attacco	GX24Q-3 [GX24q-3]	Designazione colore	Bianca neutra (CW)
Vita al 50% di guasti preriscaldamento (Nom)	13000 h	Temperatura di colore correlata (Nom)	4000 K
Preriscaldamento LSF 2000 h specificato	99 %	Efficienza luminosa (specificata) (Min)	75 lm/W
Preriscaldamento LSF 4000 h specificato	98 %	Indice di resa dei colori (Nom)	82
Preriscaldamento LSF 6000 h specificato	97 %	LLMF 2000 h specificato	92 %
Preriscaldamento LSF 8000 h specificato	90 %	LLMF 4000 h specificato	88 %
Dati tecnici di illuminazione		LLMF 6000 h specificato	86 %
Codice colore	840 [CCT di 4000 K]	LLMF 8000 h specificato	84 %
Flusso luminoso (Nom)	2400 lm	LLMF 12000 h specificato	81 %
Flusso luminoso (specificato) (Nom)	2400 lm	Funzionamento e parte elettrica	
		Power (Rated) (Nom)	32,0 W

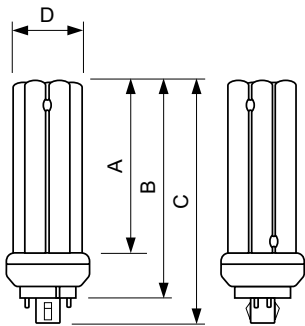
MASTER PL-T 4 Pin

Corrente lampada (Nom)	0,320 A
Temperatura	
Temperatura di progettazione (Nom)	28 °C
Controlli e regolazione del flusso	
Regolabile	Si
Meccanica e corpo	
Informazioni sull'attacco	4P
Approvazione e applicazione	
Classe di efficienza energetica (ELL)	A
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	1,4 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	35 kWh

Dati del prodotto

Codice prodotto completo	871150061131470
Nome prodotto ordine	MASTER PL-T 32W/840/4P 1CT/ 5X10BOX
EAN/UPC - Prodotto	8711500611314
Codice d'ordine	61131470
Codice d'ordine locale	PLTCS32844P
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	50
Materiale SAP	927914784071
Peso netto (Pezzo)	70,000 g
Codice ILCOS	FSMH-32/40/1B-L/P-GX24q=3

Disegno tecnico

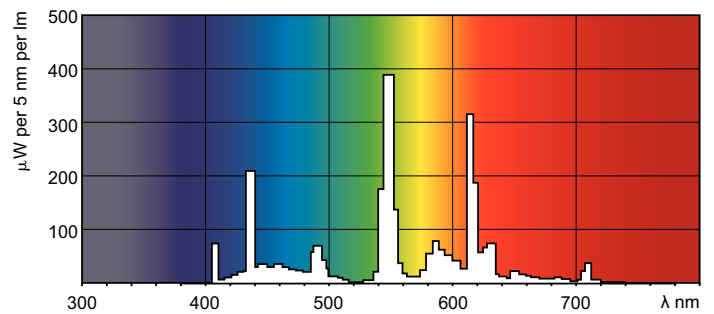


PL-T 32W/840/4P M

Product	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-T 32W/840/4P 1CT/ 5X10BOX	41,0 mm	98,7 mm	123,0 mm	138,7 mm

Fotometrie

mi 500

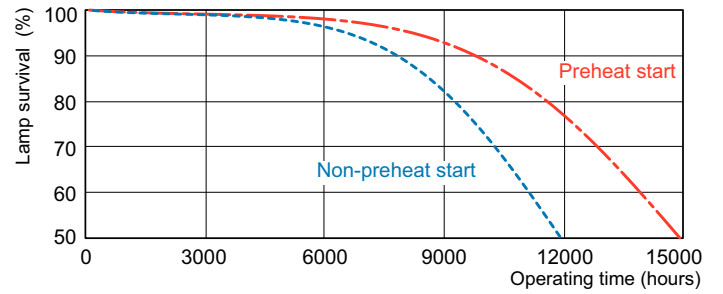
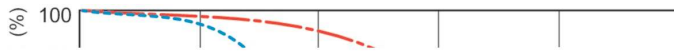


Designazione colore /840

Designazione colore /840

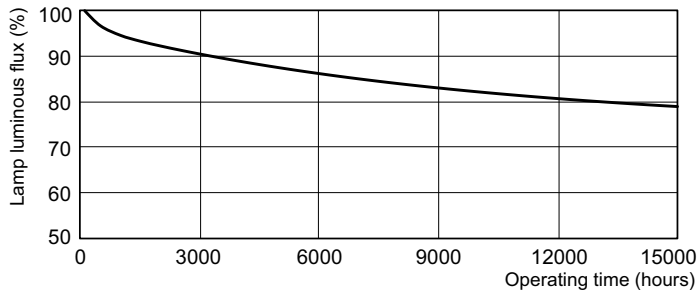
MASTER PL-T 4 Pin

Durata



LDLE_PLT4PN_0001-Life expectancy diagram

LDLE_PLT4PN_0002-Life expectancy diagram



LDLM_PLT4PN_0001-Lumen maintenance diagram

