



MASTER TL5 HO Eco

MASTER TL5 HO Eco 45=49W/830 UNP/40

Den här extremt effektiva TL5-lampan (rördiameter 16 mm) ger avsevärda energibesparingar genom att man helt enkelt byter ut lamporna. TL5 HO Eco-lampan har optimerats för installationer som kräver högt ljusflöde och den ger utmärkt bibehållet ljusflöde och färgåtergivning. Användningsområdena varierar från kontor och industri till skolor och butiksmiljöer.

Varning och Säkerhet

- Minskad energiförbrukning kan bara uppnås med strömstyrda driftdon.
- Lamporna fungerar utmärkt med effektstyrda driftdon, men ljusutbytet kan bli upp till 10 % högre.
- Det är högst osannolikt att din hälsa skulle påverkas av att en lampa går sönder. Om en lampa går sönder ska du vädra rummet i 30 minuter och ta bort delarna, helst med handskar på dig. Lägg dem i en förslutningsbar plastpåse och lämna dem på närmaste återvinningsstation. Använd inte dammsugare.

Produktdata

Allmän information			
Socket	G5 [G5]	Ljusflöde (märkvärde) (nom)	4100 lm
Livslängd vid 50 % lampbortfall, förvärmning (nom)	30000 h	Färgbeteckning	Varmvit (WW)
Egenskaper	na [Not Applicable]	Ljusutbyte (@ max lumen, märkvärde) (nom)	108 lm/W
LSF-klassad 2 000 tim, förvärmning	99 %	Korrelerad färgtemperatur (nom)	3000 K
LSF-klassad 4 000 tim, förvärmning	99 %	Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	92 lm/W
LSF-klassad 6 000 tim, förvärmning	99 %	Färgåtergivningsindex (max)	85
LSF-klassad 8 000 tim, förvärmning	99 %	Färgåtergivningsindex (min)	80
LSF-klassad 16 000 tim, förvärmning	99 %	Färgåtergivningsindex (nom)	82
LSF-klassad 20 000 tim, förvärmning	94 %	LLMF-klassad 2 000 tim	96 %
		LLMF-klassad 4 000 tim	95 %
		LLMF-klassad 6 000 tim	94 %
		LLMF-klassad 8 000 tim	93 %
		LLMF-klassad 12 000 tim	92 %
		LLMF-klassad 16 000 tim	91 %
Ljusteknik			
Färgkod	830 [CCT av 3 000 K]		
Ljusflöde (nom)	4900 lm		

MASTER TL5 HO Eco

LLMF-klassad 20 000 tim	90 %
-------------------------	------

Drift och elektricitet

Power (Rated) (Nom)	44,6 W
Lampström (nom)	0,260 A

Temperatur

Temperatur (nom)	35 °C
------------------	-------

Styrenheter och dimring

Dimbara	Ja
---------	----

Användning och godkännande

Energieffektivitetsetikett (EEL)	A+
Kvicksilverinnehåll (Hg) (nom)	1,4 mg

Energiförbrukning kWh/1 000 tim	50 kWh
---------------------------------	--------

Produktdata

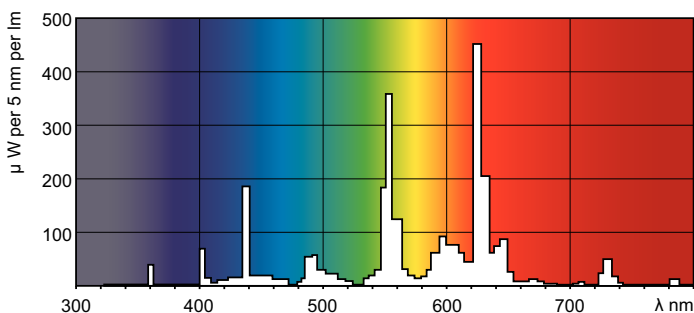
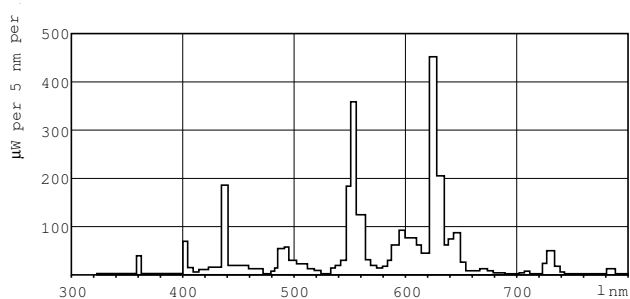
Fullständig produktkod	872790082594700
Beställningsproduktnamn	MASTER TL5 HO Eco 45=49W/830 UNP/40
EAN/UPC – Produkt	8711500880062
Beställningsnummer	82594700
Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare – antal förpackningar per kartong	40
SAP-material	927991783031
Nettovikt (stycke)	127,400 g
ILCOS-kod	FDH-45/30/1B-L/P-G5-16/1450

Måttskiss

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HO Eco 45=49W/830 UNP/40	17 mm	1449,0 mm	1456,1 mm	1453,7 mm	1463,2 mm

TL5 HO Eco 45=49W/830

Fotometriska data

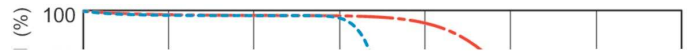


Ljusfärg /830

Ljusfärg /830

MASTER TL5 HO Eco

Livslängd



LDLE_TL5ECO_0001-Life expectancy diagram

LDLE_TL5ECO_0002-Life expectancy diagram



LDLM_TL5ECO_0001-Lumen maintenance diagram

