



MASTER TL5 High Efficiency Eco

MASTER TL5 HE Eco 25=28W/840 1SL/40

Den ekstremt effektive TL5 lyskilder (rørdiameter 16 mm) giver nemt store energibesparelser. TL5 HE Eco lyskilden har fremragende bevarelse af lumen og god farvegengivelse. Applikationerne varierer fra kontorer og industriområder til skoler og butikker.

Advarsler og sikkerhed

- Det er kun muligt at reducere energiforbruget ved brug af strømstyrede forkoblinger.
- Lyskilderne fungerer perfekt med strømstyrede forkoblinger, men lysudbyttet kan i givet fald være op til 10 % større.
- Det er meget usandsynligt, at et brud på en lyskilde kan påvirke din sundhed. Hvis en lyskilde går i stykker, skal rummet udluftes i 30 minutter, og delene skal fjernes (det anbefales at bære handsker). Læg delene i en lukket plastikpose, og aflever den på din lokale genbrugsstation. Brug ikke støvsuger.

Produkt data

Generelle oplysninger	
Sokkel	G5 [G5]
Levetid til 50 % fejl, forvarmning (nom.)	25000 h
Egenskaber	na [Not Applicable]
LSF-foropvarmning, 2.000 t., vurderet	99 %
LSF-foropvarmning, 4.000 t., vurderet	99 %
LSF-foropvarmning, 6.000 t., vurderet	99 %
LSF-foropvarmning, 8.000 t., vurderet	99 %
LSF-foropvarmning, 16.000 t., vurderet	99 %
LSF-foropvarmning, 20.000 t., vurderet	94 %
Lysteknisk	
Farvekode	840 [CCT af 4000 K]
Lysstrøm (nom.)	2900 lm

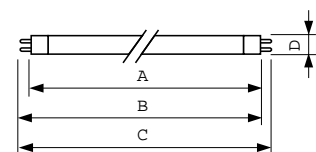
Lysstrøm (nominel) (nom.)	2600 lm
Farvebetegnelse	Kold-hvid (CW)
Lyseffekt (ved maks. lysudbytte, nominelt) (nom.)	114 lm/W
Korreleret farvetemperatur (nom.)	4000 K
Lyseffekt (nominel) (nom.)	103 lm/W
Farvegengivelsesindeks (maks.)	85
Farvegengivelsesindeks (min.)	80
Farvegengivelsesindeks (nom.)	82
LLMF-klassificeret, 2.000 t.	96 %
LLMF-klassificeret, 4.000 t.	95 %
LLMF-klassificeret, 6.000 t.	94 %
LLMF-klassificeret, 8.000 t.	93 %
LLMF-klassificeret, 12.000 t.	92 %

MASTER TL5 High Efficiency Eco

LLMF-klassificeret, 16.000 t.	91 %
LLMF-klassificeret, 20.000 t.	90 %
Drift og el	
Power (Rated) (Nom)	25,2 W
Lyskildens strømstyrke (nom.)	0,170 A
Temperatur	
Dimensionerende temperatur (nom.)	35 °C
Lysstyringssystemer og dæmpning	
Dæmpbar	Ja
Mekanik og armaturhus	
Lyskildeform	T5 [16 mm (T5)]
Godkendelse og anvendelsesområde	
Indhold af kviksølv (Hg) (nom.)	1,4 mg

Energiforbrug kWh/1000 t.	28 kWh
Produktdata	
Fuldstændig produktkode	872790090820601
Ordreproduktnavn	MASTER TL5 HE Eco 25=28W/840 1SL/40
EAN/UPC – produkt	8727900908206
Ordrekode	90820601
Lokal ordrekode	2051000675
SAP-tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	40
SAP-materiale	927990984033
Nettovægt (stykke)	96,600 g
ILCOS-kode	FDH-25/40/1B-L/P-G5-16/1150

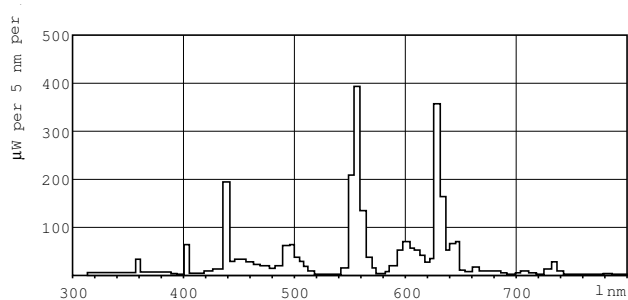
Målskitse



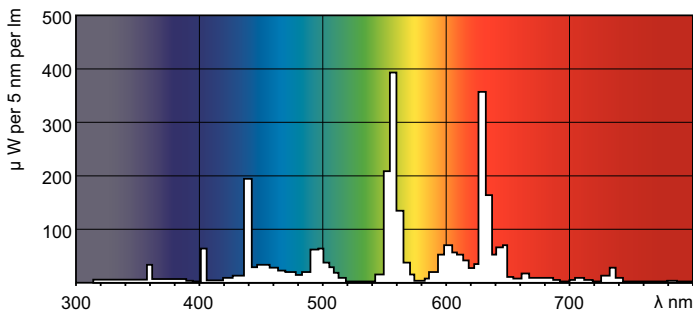
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HE Eco 25=28W/840 1SL/40	17 mm	1149,0 mm	1156,1 mm	1153,7 mm	1163,2 mm

TL5 HE Eco 25=28W/840

Fotometriske data



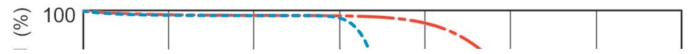
Lysfarve /840



Lysfarve /840

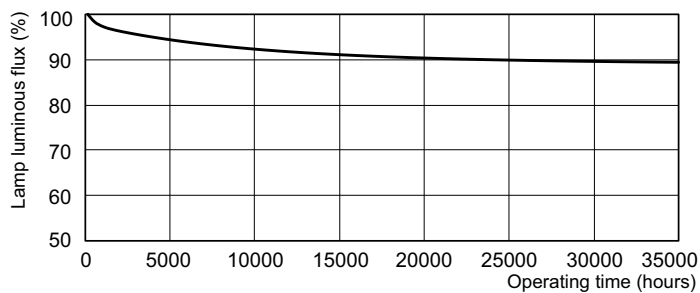
MASTER TL5 High Efficiency Eco

Levetid



LDLE_TL5HEECO_0001-Life expectancy diagram

LDLE_TL5HEECO_0002-Life expectancy diagram



LDLM_TL5HEECO_0001-Lumen maintenance diagram

