



MASTER TL5 High Efficiency



MASTER TL5 HE 14W/830 UNP/40

Denne TL5 lyskilde (rørdiameter 16 mm) har et højt lysudbytte og et lavt energiforbrug. Den højeffektive TL5 lyskilde har fremragende bevarelse af lumen og god farvegengivelse. Applikationerne tæller bl.a. kontorer, industribygninger, offentlige bygninger, regeringsbygninger, skoler, hospitaler og sportshaller.

Advarsler og sikkerhed

- 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		Lysstrøm (nominel) (nom.)	
Sokkel	G5 [G5]		1200 lm
Levetid til 50 % fejl, forvarmning (nom.)	24000 h	Farvebetegnelse	Varm hvid (WW)
Egenskaber	na [Not Applicable]	Lyseffekt (ved maks. lysudbytte, nominelt) (nom.)	96 lm/W
Systembeskrivelse	HE	Kromaticitet for koordinat X (nom.)	0,44
LSF-foropvarmning, 2.000 t., vurderet	99 %	Kromaticitet for koordinat Y (nom.)	0,403
LSF-foropvarmning, 4.000 t., vurderet	99 %	Korreleret farvetemperatur (nom.)	3000 K
LSF-foropvarmning, 6.000 t., vurderet	99 %	Lyseffekt (nominel) (nom.)	86 lm/W
LSF-foropvarmning, 8.000 t., vurderet	99 %	Farvegengivelsesindeks (maks.)	85
LSF-foropvarmning, 16.000 t., vurderet	97 %	Farvegengivelsesindeks (min.)	80
LSF-foropvarmning, 20.000 t., vurderet	84 %	Farvegengivelsesindeks (nom.)	82
	Sphere	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 %
		LLMF-klassificeret, 16.000 t.	91 %
Lysteknisk			
Farvekode	830 [CCT af 3000 K]		
Lysstrøm (nom.)	1200 lm		

MASTER TL5 High Efficiency

LLMF-klassificeret, 20.000 t.	90 %
Drift og el	
Power (Rated) (Nom)	14,0 W
Lyskildens strømstyrke (nom.)	0,165 A
Temperatur	
Dimensionerende temperatur (nom.)	35 °C
Lysstyringssystemer og dæmpning	
Dæmpbar	Ja
Mekanik og armaturhus	
Sokkeloplysninger	Grøn plade
Lyskildeform	T5 [16 mm (T5)]
Godkendelse og anvendelsesområde	
Energy Efficiency Class	G
Indhold af kviksølv (Hg) (maks.)	1,4 mg

Indhold af kviksølv (Hg) (nom.)	1,4 mg
Energiforbrug kWh/1000 t.	14 kWh
	423441
Produktdata	
Fuldstændig produktkode	871150061063855
Ordreproduktnavn	MASTER TL5 HE 14W/830 UNP/40
EAN/UPC – produkt	8711500610638
Ordrekode	61063855
Lokal ordrekode	2051002453
SAP-tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	40
SAP-materiale	927926083018
Nettovægt (stykke)	52.000 g
ILCOS-kode	FDH-14/30/1B-L/P-G5-16/550

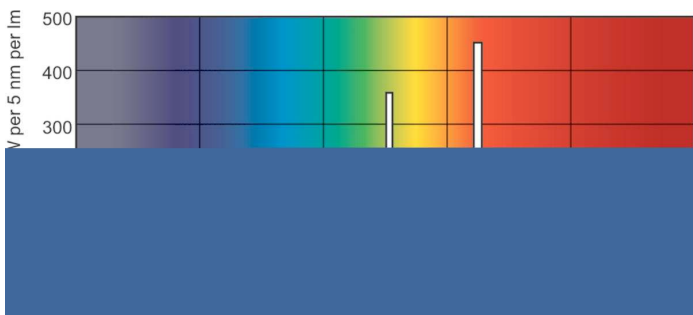
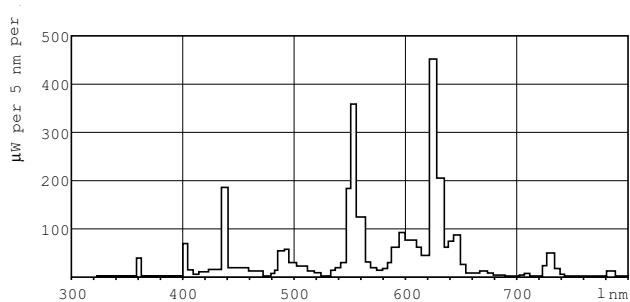
Målskitse



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HE 14W/830 UNP/40	17 mm	549,0 mm	556,1 mm	553,7 mm	563,2 mm

TL5 14W/830/GP HE

Fotometriske data

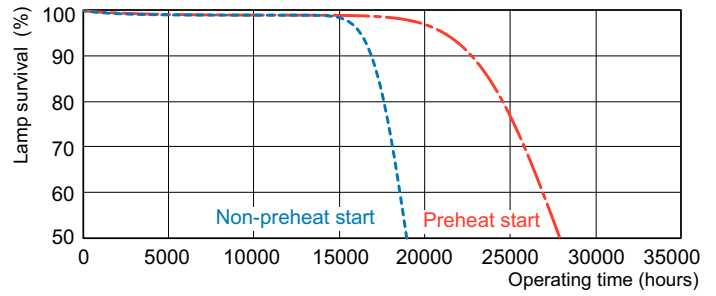


Lysfarve /830

Lysfarve /830

MASTER TL5 High Efficiency

Levetid



LDLE_TL5-HE8_0001-Life expectancy diagram

LDLE_TL5-HE8_0002-Life expectancy diagram



LDLM_TL5-HE8_0001-Lumen maintenance diagram

