



TL5 consumer products



TL5 HE 28W WW 1PP/10

En TL5-lyskilde er 40 % tyndere og 5 cm kortere end den tilsvarende TL-D-lyskilde. Den fås med tre forskellige wattforbrug og i to farver (varm hvid og kølig hvid)

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		Lyseffekt (ved maks. lysudbytte, nominelt) (nom.)	
Sokkel	G5 [G5]	Lyseffekt (ved maks. lysudbytte, nominelt) (nom.)	104 lm/W
Levetid til 50 % fejl, forvarmning (nom.)	24000 h	Kromaticitet for koordinat X (nom.)	0,44
Egenskaber	na [Not Applicable]	Kromaticitet for koordinat Y (nom.)	0,403
Systembeskrivelse	HE	Korreleret farvetemperatur (nom.)	3000 K
LSF-foropvarmning, 2.000 t., vurderet	99 %	Lyseffekt (nominel) (nom.)	96 lm/W
LSF-foropvarmning, 4.000 t., vurderet	99 %	Farvegengivelsesindeks (maks.)	85
LSF-foropvarmning, 6.000 t., vurderet	99 %	Farvegengivelsesindeks (min.)	80
LSF-foropvarmning, 8.000 t., vurderet	99 %	Farvegengivelsesindeks (nom.)	82
LSF-foropvarmning, 16.000 t., vurderet	97 %	LLMF-klassificeret, 2.000 t.	96 %
LSF-foropvarmning, 20.000 t., vurderet	84 %	LLMF-klassificeret, 4.000 t.	95 %
	Sphere	LLMF-klassificeret, 6.000 t.	94 %
		LLMF-klassificeret, 8.000 t.	93 %
		LLMF-klassificeret, 12.000 t.	92 %
		LLMF-klassificeret, 16.000 t.	91 %
		LLMF-klassificeret, 20.000 t.	90 %
Lysteknisk		Drift og el	
Farvekode	830 [CCT af 3000 K]	Power (Rated) (Nom)	28,1 W
Lysstrøm (nom.)	2675 lm		
Lysstrøm (nominel) (nom.)	2675 lm		
Farvebetegnelse	Varm hvid (WW)		

TL5 consumer products

Lyskildens strømstyrke (nom.)	0,170 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	F
Indhold af kviksølv (Hg) (maks.)	1,4 mg
Indhold af kviksølv (Hg) (nom.)	1,4 mg

Energiforbrug kWh/1000 t.	29 kWh
	423459
Produktdata	
Fuldstændig produktkode	871150089725125
Ordreprodukt navn	TL5 HE 28W WW 1PP/10
EAN/UPC – produkt	8711500897251
Ordrekode	89725125
SAP-tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	10
SAP-materiale	927926583032
Nettovægt (stykke)	105,800 g
ILCOS-kode	FDH-28/30/1B-L/P-G5-16/1150

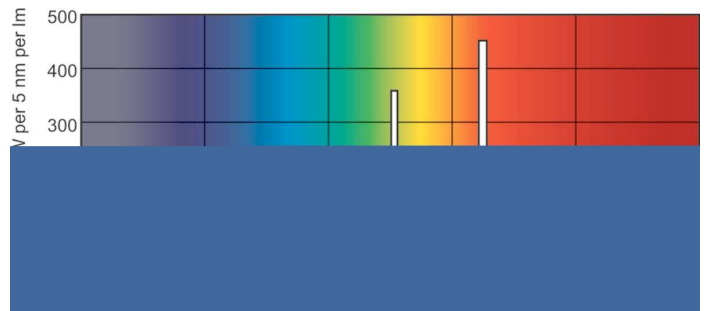
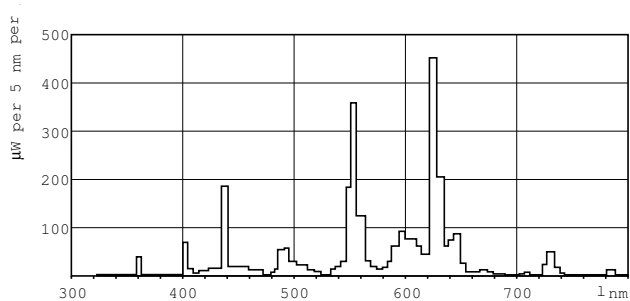
Målskitse



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL5 HE 28W WW 1PP/10	17 mm	1149,0 mm	1156,1 mm	1153,7 mm	1163,2 mm

TL5 28W/830/GP HE

Fotometriske data

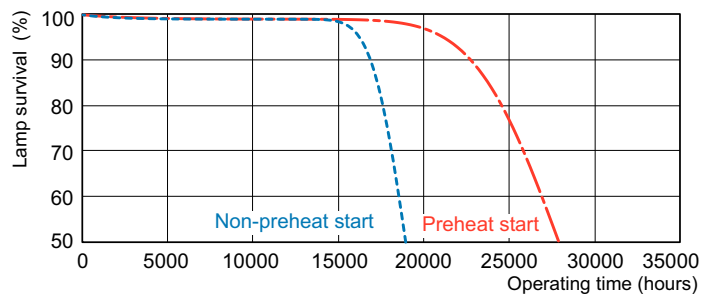
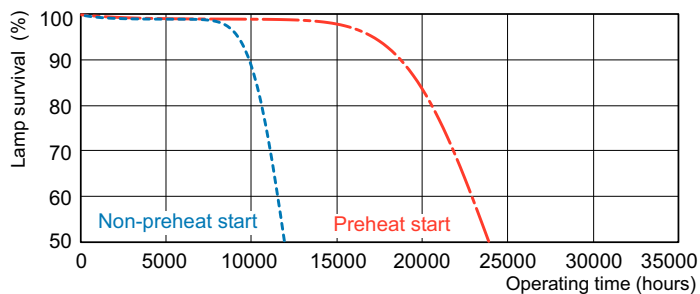


Lysfarve /830

Lysfarve /830

TL5 consumer products

Levetid



LDLE_TL5-HE8_0001-Life expectancy diagram

LDLE_TL5-HE8_0002-Life expectancy diagram



LDLM_TL5-HE8_0001-Lumen maintenance diagram

