



# MASTER TL5 HE

## MASTER TL5 HE 21W/830 1SL/40

Denna TL5-lampa (rördiameter 16 mm) har ett högt ljusutbyte, vilket ger en låg energiförbrukning. Den högeffektiva TL5-lampan ger utmärkt bibehållet ljusflöde och bra färgåtergivning. Användningsområdena är kontor, industri, offentliga byggnader och myndighetsbyggnader, skolor, sjukhus och sportbelysning inomhus.

### Varning och Säkerhet

- 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		Korrelerad färgtemperatur (nom)	
Socket	G5 [ G5]		3000 K
Livslängd vid 50 % lampbortfall, förvärmning (nom)	24000 h	Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	90 lm/W
Egenskaper	na [ Not Applicable]	Färgåtergivningsindex (max)	85
Systembeskrivning	Hög effektivitet	Färgåtergivningsindex (min)	80
LSF-klassad 2 000 tim, förvärmning	99 %	Färgåtergivningsindex (nom)	>80
LSF-klassad 4 000 tim, förvärmning	99 %	LLMF-klassad 2 000 tim	96 %
LSF-klassad 6 000 tim, förvärmning	99 %	LLMF-klassad 4 000 tim	95 %
LSF-klassad 8 000 tim, förvärmning	99 %	LLMF-klassad 6 000 tim	94 %
LSF-klassad 16 000 tim, förvärmning	97 %	LLMF-klassad 8 000 tim	93 %
LSF-klassad 20 000 tim, förvärmning	84 %	LLMF-klassad 12 000 tim	92 %
		LLMF-klassad 16 000 tim	91 %
		LLMF-klassad 20 000 tim	90 %
Ljusteknik		Drift och elektricitet	
Färgkod	830 [ CCT av 3 000 K]	Power (Rated) (Nom)	20,6 W
Ljusflöde (nom)	2100 lm	Lampström (nom)	0,165 A
Ljusflöde (märkvärde) (nom)	1850 lm		
Färgbeteckning	Varmvit (WW)		
Ljusutbyte (@ max lumen, märkvärde) (nom)	101 lm/W		

# MASTER TL5 HE

## Temperatur

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

## Styrenheter och dimring

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

## Mekanik och armaturhus

Sockelinformation	Grön ände
-------------------	-----------

## Användning och godkännande

Energieffektivitetsetikett (EEL)	A+
Kviksilverinnehåll (Hg) (nom)	1,4 mg
Energiförbrukning kWh/1 000 tim	23 kWh

## Produktdata

Fullständig produktkod	871150063942455
Beställningsproduktnamn	MASTER TL5 HE 21W/830 SLV/40
EAN/UPC – Produkt	8711500639424
Beställningsnummer	63942455
Lokal kod	8343014
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare - antal förpackningar per kartong	40
Materialnummer (12NC)	927926283055
SAP-nettovikt (stycke)	79,200 g
ILCOS-kod	FDH-21/30/1B-L/P-G5-16/850

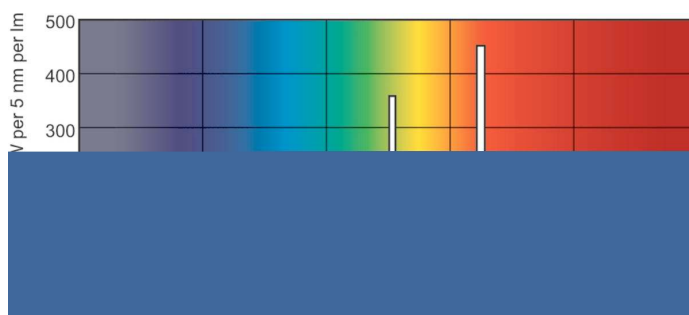
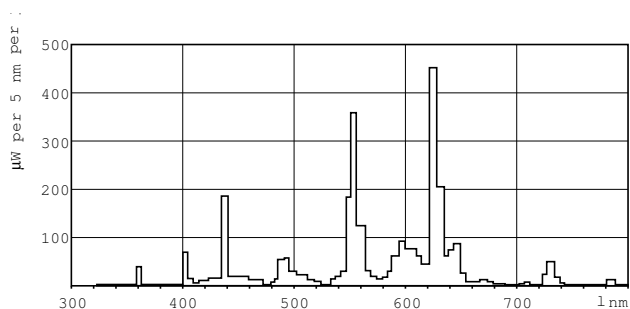
## Måttskiss



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HE 21W/830 SLV/40	17 mm	849,0 mm	856,1 mm	853,7 mm	863,2 mm

## TL5 21W/830/GP HE

## Fotometriska data



## Ljutfärg /830

## Ljutfärg /830

# MASTER TL5 HE

## Livslängd



LDLE\_TL5-HE8\_0001-Life expectancy diagram

LDLE\_TL5-HE8\_0002-Life expectancy diagram



LDLM\_TL5-HE8\_0001-Lumen maintenance diagram

