

# MASTER TL5 HO

## MASTER TL5 HO 54W/840 1SL/40

Denna TL5-lampa (rördiameter 16 mm) ger högt ljusflöde. TL5 HO-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 affärsmiljöer.

### Produktdata

Allmän information	
Socket	G5 [ G5]
Livslängd vid 50 % lampbortfall, förvärmning (nom)	30000 h
Egenskaper	na [ Not Applicable]
Systembeskrivning	Högt Ljusflöde (HO)
LSF varm 2000tim Spec. [3t]	99 %
LSF varm 4000tim Spec. [3t]	99 %
LSF varm 6000tim Spec[3t]	99 %
LSF varm 8000tim Spec[3t]	99 %
LSF varm 16000tim Spec[3t]	97 %
LSF varm 20000tim Spec[3t]	84 %

Ljusteknik	
Färgkod	840 [ CCT av 4 000 K]
Ljusflöde (nom)	5000 lm
Ljusflöde (märkvärde) (nom)	4500 lm
Färgbeteckning	Kallvit (CW)
Ljusutbyte (@ max lumen, märkvärde) (nom)	93 lm/W
Korrelerad färgtemperatur (nom)	4000 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	83 lm/W
Färgåtergivningsindex (max)	85
Färgåtergivningsindex (min)	80
Färgåtergivningsindex (nom)	85

LLMF 2 000 tim specificerat	96 %
LLMF 4 000 tim specificerat	95 %
LLMF 6 000 tim specificerat	94 %
LLMF 6 000 tim specificerat	93 %
LLMF 12 000 tim specificerat	92 %
LLMF 16 000 tim specificerat	91 %
LLMF 20 000 tim specificerat	90 %

Drift och elektricitet	
Power (Rated) (Nom)	54.1 W
Lampström (nom)	0,455 A

Temperatur	
Temperatur (nom)	35 °C

Styrenheter och dimring	
Dimbara	Ja

Mekanik och armaturhus	
Socketinformation	Grön ände

Användning och godkännande	
Energieffektivitetsetikett (EEL)	A+

# MASTER TL5 HO

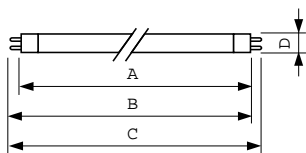
Kvicksilverinnehåll (Hg) (nom)	1,4 mg
Energiförbrukning kWh/1 000 tim	59 kWh
<b>Produktdata</b>	
Fullständig produktkod	871150064318655
Beställningsproduktnamn	MASTER TL5 HO 54W/840 SLV/40
EAN/UPC – Produkt	8711500643186
Beställningsnummer	64318655

E-nummer	8343230
Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare – antal förpackningar per kartong	40
Materialnummer (12NC)	927929084055
Nettovikt (stycke)	105,800 g
ILCOS kod	FDH-54/40/1B-L/P-G5-16/1150

## 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.

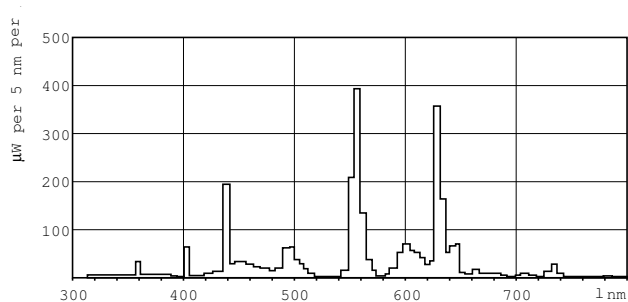
## Måttskiss



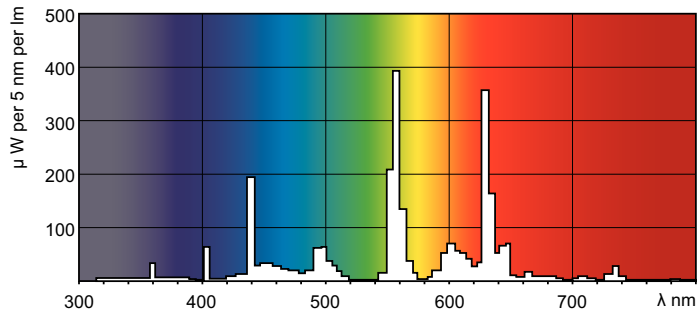
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HO 54W/840 SLV/40	17 mm	1149,0 mm	1156,1 mm	1153,7 mm	1163,2 mm

## TL5 HO 54W/840

## Fotometriska data



## Ljutfärg /840



## Ljutfärg /840

# MASTER TL5 HO

## Livslängd

