



# MASTER TL5 Flux Înalt

## MASTER TL5 HO 49W/840 1SL

Această lampă TL5 (diametru tub 16 mm) oferă un flux luminos ridicat. Lampa TL5 HO este optimizată pentru instalații care necesită un flux luminos ridicat și asigură o menținere a fluxului luminos și o redare a culorii excelente. Zonele de aplicație variază de la birouri și spații industriale la școli și magazine.

### Catalog de date

#### • caracteristici generale

Descriere sistem	Flux Luminos Înalt
Soclu	G5
Informații soclu-bază	Placa Verde
Bec	T5 [16 mm]
Viață la 10% căderi, preîncălz	21000 hr
Viața la 50% căderi	30000 hr
Preheat EL	
Marcaj rezistență impact minge	99 %
Cablu	99 %
Accesorii montaj plafon fals	99 %
Circuit	99 %
Masă Netă Produs	99 %
Timp încălzire 60% flux lum.	97 %
Temperatura ambientală	84 %

#### • caract tehnice iluminat

Cod culoare	840 [CCT of 4000K]
Indice de redare a culorii	80 (min), 82 (nom), 85 (max) Ra8
Culoare	Alb rece
Temperatură culoare	4000 K
Flux luminos EL 25°C, nominal	4375 Lm
Flux luminos EL 25°C, nominal	4375 Lm
Flux luminos lampă EL 35°C	4900 Lm
Wattaj sistem	89 Lm/W
Putere Sistem EL	99 Lm/W

LLMF HF 2000h nominal	96 %
LLMF HF 4000h nominal	95 %
LLMF HF 6000h nominal	94 %
LLMF HF 8000h nominal	93 %
LLMF HF 12000h nominal	92 %
LLMF HF 16000h nominal	90 %
LLMF HF 20000h nominal	90 %
Temperatură design	35 C
Chromacitate coor- donata X	380 -
Chromacitate coor- donata Y	380 -

#### • caracteristici electrice

Putere lampă	49 W
Putere lampă EL 25°C, nominală	49.2 W
Putere lampă EL 25°C, nominală	49.0 W
Putere lampă EL 35°C	49.3 W
Tensiune lampă EL 25°C	195 V
Tensiune lampă EL 35°C	191 V
Curent lampă EL 25°C	0.255 A
Curent lampă EL 35°C	0.260 A



# MASTER TL5 Flux Înalt

Reglarea intensității luminoase Da

## • caracteristici de mediu

LLMF HF 8000h Nominal A+  
Conținut mercur (Hg) 1.4 mg  
Consum energetic kWh/1000h 54 kWh

## • condiții măsurare

Curent calibrare 0.255 A  
Tensiune nominală generator HF 390 V  
Rezistor 765 ohm

## • dimensiuni produs

Față soclu la față soclu A 1449.0 (max) mm

Flux luminos Lampă LED-mode 1453.7 (min), 1456.1 (max) mm  
Lungime totală C 1463.2 (max) mm  
Diametru D 17 (max) mm

## • Informații produs

Cod comandă 639561 55  
Cod produs 871150063956155  
Denumire produs MASTER TL5 HO 49W/840 1SL  
Produs - Denumire comandă MASTER TL5 HO 49W/840 1SL/40  
Bucăți per pachet 1  
Configurație împachetare 40  
Pachete per box 40  
Cod de bare per produs (EAN1) 8711500639561  
Cod de bare per box (EAN3) 8711500867728  
Cod logistic - 12NC 927927584055  
Cod ILCOS FDH-49/40/1B-L/P-G5-16/1450  
Masa netă per bucată 128.700 gr

## Warnings and safety

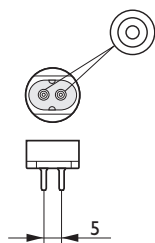
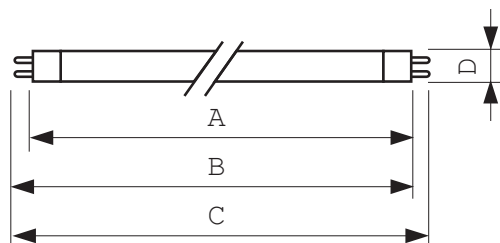
- A lamp breaking is extremely unlikely to have any impact on your health. If a lamp breaks, ventilate the room for 30 minutes and

remove the parts, preferably with gloves. Put them in a sealed plastic bag and take it to your local waste facilities for recycling. Do not use a vacuum cleaner.

## Cote

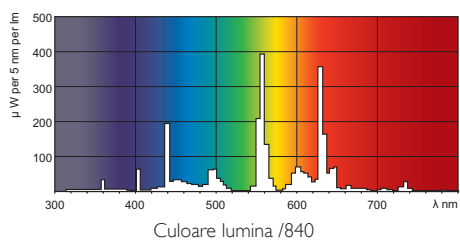
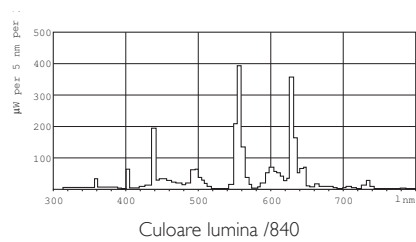
### MASTER TL5 HO 49W/840 1SL

Product	A (Max)	B (Min)	B (Max)	C (Max)	D (Max)
TL5 HO 49W/840	1449.0	1453.7	1456.1	1463.2	17



G5

## Date fotometrice



© 2015 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)  
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi schimbate fără notificare. Informațiile constituie proprietatea Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2015, Iulie 27  
Informație ce poate fi modificată