



MASTER TL5 Eficiență Înaltă

MASTER TL5 HE 21W/840 1SL

Această lampă TL5 (diametru tub 16 mm) are un randament luminos ridicat, ceea ce determină un consum mic de energie. Lampa TL5 High Efficiency asigură o menținere excelentă a fluxului luminos și o bună redare a culorii. Zonele de aplicație: birouri, industrie, clădiri publice și guvernamentale, școli, spitale și iluminatul interior al arenelor sportive.

Catalog de date

• caracteristici generale

Descriere sistem	Eficiență Înaltă
Soclu	G5
Informații soclu-bază	Placa Verde
Bec	T5 [16 mm]
Viață la 10% căderi, preîncălz	19000 hr
Viață la 50% căderi	24000 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	1850 Lm
Flux luminos EL 25°C, nominal	1850 Lm
Flux luminos lampă EL 35°C	2100 Lm
Wattaj sistem	90 Lm/W
Putere Sistem EL	101 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	91 %
LLMF HF 20000h nominal	90 %
Temperatură design	35 C
Chromaticitate coordonata X	380 -
Chromaticitate coordonata Y	380 -

• caracteristici electrice

Putere lampă	21 W
Putere lampă EL 25°C, nominală	20.6 W
Putere lampă EL 25°C, nominală	21.0 W
Putere lampă EL 35°C	20.7 W
Tensiune lampă EL 25°C	126 V
Tensiune lampă EL 35°C	123 V
Curent lampă EL 25°C	0.165 A
Curent lampă EL 35°C	0.170 A



asimpleswitch.com

PHILIPS

MASTER TL5 Eficiență Înaltă

Reglarea intensității luminoase Da

• caracteristici de mediu

LLMF HF 8000h Nominal A+
Conținut mercur (Hg) 1.4 mg
Consum energetic kWh/1000h 23 kWh

• condiții măsurare

Curent calibrare 0.170 A
Tensiune nominală generator HF 246 V
Rezistor 725 ohm

• dimensiuni produs

Față soclu la față soclu A 849.0 (max) mm

Flux luminos Lampă LED-mode 853.7 (min), 856.1 (max) mm
Lungime totală C 863.2 (max) mm
Diametru D 17 (max) mm

• Informații produs

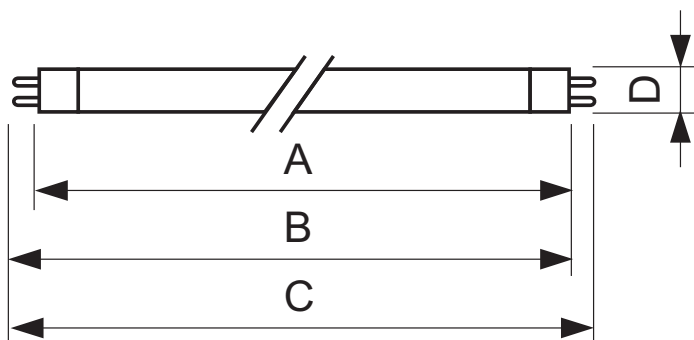
Cod comandă 639448 55
Cod produs 871150063944855
Denumire produs MASTER TL5 HE 21W/840 1SL
Produs - Denumire comandă MASTER TL5 HE 21W/840 1SL/40
Bucăți per pachet 1
Configurație împachetare 40
Pachete per box 40
Cod de bare per produs (EAN1) 8711500639448
Cod de bare per box (EAN3) 8711500867551
Cod logistic - 12NC 927926284055
Cod ILCOS FDH-21/40/1B-L/P-G5-16/850
Masa netă per bucată 80.500 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

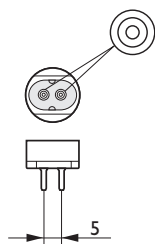
remove the parts, preferably with gloves. Put them in a sealed plastic bag and take it to your local waste facilities for recycling. Do not use a vacuum cleaner.

Cote



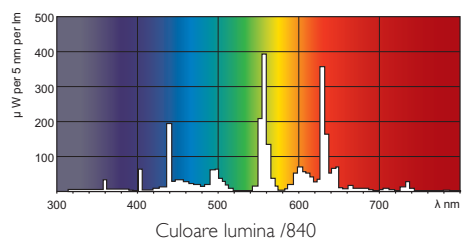
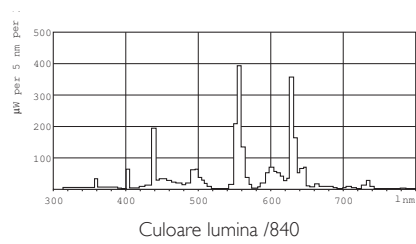
MASTER TL5 HE 21W/840 1SL

Product	A (Max)	B (Min)	B (Max)	C (Max)	D (Max)
TL5 21W/840/GP HE	849.0	853.7	856.1	863.2	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

2015, Iulie 27
Informație ce poate fi modificată