



MASTER TL5 HO 90 De Luxe

MASTER TL5 HO 90 De Luxe 24W/950 1SL

Această lampă TL5 High Output (diametru tub 16 mm) oferă o redare excelentă a culorii (CRI >90). Aceasta înseamnă o prezentare a culorilor într-un mod natural, ceea ce le face să apară bogate, profunde și amplificate, așa cum apar în lumina naturală. Zonele de aplicație sunt locurile în care redarea culorilor este esențială, de exemplu, industria poligrafică, biblioteci, muzee, spitale și magazine (bijuterie, flori, îmbrăcăminte, textile, piele, covoare).

Catalog de date

• caracteristici generale

Soclu	G5
Bec	T5 [16 mm]
Viață la 10% căderi,preîncalz	19000 hr
Viața la 50% căderi Preheat EL	24000 hr
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	950 [CCT of 5000K]
Indice de redare a culorii	92 Ra8
Culoare	Lumină de zi
Temperatură culoare	5200 K
Flux luminos EL	1400 Lm
25°C, nominal	
Flux luminos EL	1400 Lm
25°C, nominal	
Flux luminos lampă EL 35°C	1600 Lm
Wattaj sistem	58 Lm/W
Putere Sistem EL	71 Lm/W
Temperatură înveliș	71 Lm/W
Luminanță medie EL vârf, 35°C	1.9 cd/cm2

Luminanță medie EL 25°C	1.8 cd/cm2
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 coor- donata X	340 -
Chromaticitate coor- donata Y	352 -

• caracteristici electrice

Putere lampă	24 W
Putere lampă EL 25°C, nominală	24.0 W
Putere lampă EL 25°C, nominală	24 W
Putere lampă EL 35°C	22.5 W
Tensiune lampă EL 25°C	80 V
Tensiune lampă EL 35°C	75 V
Curent lampă EL 25°C	0.300 A



MASTER TL5 HO 90 De Luxe

Curent lampă EL 35°C 0.300 A
 Reglarea intensității luminoase Da

Flux luminos Lampă LED-mode 553.7 (min), 556.1 (max) mm
 Lungime totală C 563.2 (max) mm
 Diametru D 17 (max) mm

• caracteristici de mediu

LLMF HF 8000h A
 Nominal
 Conținut mercur (Hg) 1.4 mg
 Consum energetic kWh/1000h 25 kWh

• condiții măsurare

Curent calibrare 0.300 A
 Tensiune nominală generator HF 150 V
 Rezistor 250 ohm

• dimensiuni produs

Față soclu la față soclu A 549.0 (max) mm

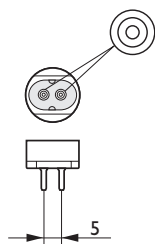
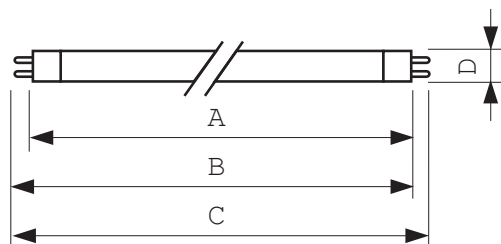
• Informații produs

Cod comandă 890641 00
 Cod produs 871150089064100
 Denumire produs MASTER TL5 HO 90 De Luxe 24W/950 1SL
 Produs - Denumire comandă MASTER TL5 HO 90 De Luxe 24W/950 1SL/20
 Bucăți per pachet 1
 Configurație Impachetare 20
 Pachete per box 20
 Cod de bare per produs (EAN1) 8711500890641
 Cod de bare per box (EAN3) 8727900895247
 Cod logistic - 12NC 927992095024
 Cod ILCOS FDH-24/50/1A-L/P-G5-16/550
 Masa netă per bucată 54.000 gr

Cote

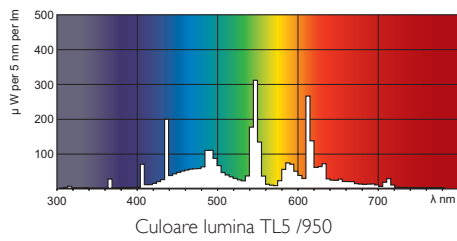
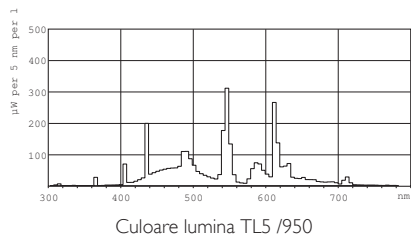
MASTER TL5 HO 90 De Luxe 24W/950 1SL

Product	A (Max)	B (Min)	B (Max)	C (Max)	D (Max)
TL5 HO 24W/950	549.0	553.7	556.1	563.2	17



G5

Date fotometrice



© 2013 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

2013, Octombrie 8
Informație ce poate fi modificată