

PHILIPS

Lighting



MASTER TL5 (kruhové)



MASTER TL5 CIRCULAR 55W/840 1CT/10

Tyto kruhové zářivky TL5 (průměr trubice 16 mm) nabízejí rozšířené designové možnosti. Tenké trubice umožňují tvorbu extrémně plochých svítidel a nabízejí všesměrové rozložení světla. Tyto zářivky jsou vhodné pro široký rozsah profesionálních i poloprofesionálních využití a jsou ideální pro použití v obchodech, kancelářích a na veřejných místech s neobvyklým uspořádáním.

Varování a bezpečnost

- Je velmi nepravděpodobné, že by rozbití zdroje mělo jakýkoli vliv na vaše zdraví. Pokud se zdroj rozbije, vyvětrejte místnost po dobu 30 minut a odstraňte rozbité součásti, ideálně s použitím rukavic. Vložte je do uzavřeného plastového sáčku a ten zanechte do místního sběrného místa k recyklaci. Nepoužívejte vysavač.

Údaje o produktu

General information	
Patice	2GX13 [2GX13]
Životnost do 50 % poruch při předehřívání (jmen.)	12000 h
LSF při předehřívání 2000 h (jmen.)	99 %
LSF při předehřívání 4000 h (jmen.)	99 %
LSF při předehřívání 6000 h (jmen.)	96 %
LSF při předehřívání 8000 h (jmen.)	89 %
LSF při předehřívání 16000 h (jmen.)	10 %
LSF při předehřívání 20000 h (jmen.)	1 %
Referenční světelný tok	Sphere
Light technical	
Kód barvy	841 [CCT 4100 K]
Světelný tok (jmen.)	4210 lm

Světelný tok (jmen.) (nom.)	4200 lm
Barevné konstrukce	Chladná bílá (CW)
Barevná souřadnice X (jmen.)	0,38
Barevná souřadnice Y (jmen.)	0,38
Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.)	4000 K
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	76 lm/W
Index barevného podání (jmen.)	81
LLMF 2000 h (jmen.)	91 %
LLMF 4000 h (jmen.)	87 %
LLMF 6000 h (jmen.)	84 %
LLMF 8000 h (jmen.)	81 %
LLMF 12000 h (jmen.)	77 %
LLMF 16000 h (jmen.)	74 %
LLMF 20000 h (jmen.)	72 %

MASTER TL5 (kruhové)

Operating and electrical

Power (Rated) (Nom)	55,7 W
Proud zdroje (jmen.)	0,550 A

Controls and dimming

Regulovatelné	Ano
---------------	-----

Mechanical and housing

Tvar žárovky	C-T5 [C-T 16 mm]
--------------	-------------------

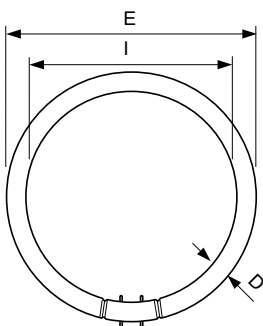
Approval and application

Třída energetické účinnosti	G
Obsah rtuti (Hg) (max.)	4 mg
Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	4 mg
Spotřeba energie kWh/1000 h	56 kWh
Registrační číslo EPREL	423623

Product data

Úplný kód výrobku	871150064251625
Objednávací název produktu	MASTER TL5 Circular 55W/840 1CT/10
EAN/UPC – výrobek	8711500642516
Objednávací kód	64251625
Místní kód	TL5C5584
Číslování SAP – počet v balení	1
Popis místního kódu	8344340
Číslování SAP – balení v krabici	10
Materiál SAP	927965784013
Celková hmotnost kopie (kus)	0,110 kg
Kód ILCOS	FSCH-55/40/1B-L/P-2GX13-16

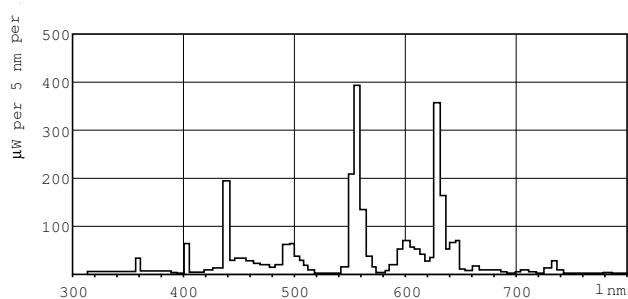
Rozměrové výkresy



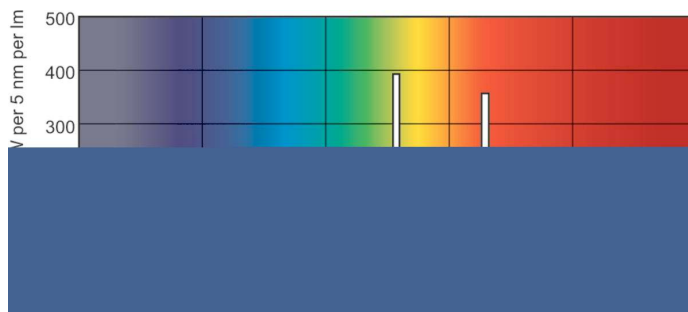
MASTER TL5 Circular 55W/840 1CT/10

Product	D (max)	D (min)	E (min)	E (max)	I (min)	I (max)
MASTER TL5 Circular 55W/840 1CT/10	18 mm	14 mm	293 mm	305 mm	260 mm	272 mm

Fotometrické údaje



Barva světla /840



Barva světla /840

MASTER TL5 (kruhové)

Životnost



LDLE_TL5-C8_0001-Life expectancy diagram

LDLE_TL5-C8_0002-Life expectancy diagram



LDLM_TL5-C8_0001-Lumen maintenance diagram

