



MASTER TL5 Circular



MASTER TL5 CIRCULAR 60W/840 1CT/10

Ez a kör alakú (16 mm-es csőátmérőjű) TL5 lámpa különleges formatervezési lehetőségeket kínál. A vékony cső akár szélsőségesen lapos lámpatestek kialakítását is lehetővé teszi, és 360 fokos fényeloszlást biztosít. A professzionális és félprofesszionális alkalmazások széles körét képes kiszolgálni, és ideális megoldást jelent üzletekben, irodákban és a szokásostól eltérő kialakítású közösségi terek esetén.

Figyelmeztetések és biztonság

- Nagyon valószínűtlen, hogy a lámpa összetörése hatással lenne az Ön egészségére. Ha eltörik egy lámpa, szellőztesse a szobát 30 percig, majd lehetőleg kesztyűben szedje össze a darabokat. A törött lámpát zárt műanyag zacskóban adja le újrahasznosításra a helyi hulladékudvarban. Ne használjon porszívót!

Termék adatok

Általános információ	
Fejelés	2GX13 [2GX13]
Élettartam az 50%-os meghibásodási arányig, előmelegítés (névleges)	12000 h
LSF előmelegítés 2000 óra néveleges	99 %
LSF előmelegítés 4000 óra néveleges	99 %
LSF előmelegítés 6000 óra néveleges	96 %
LSF előmelegítés 8000 óra néveleges	89 %
LSF előmelegítés 16 000 óra néveleges	10 %
LSF előmelegítés 20 000 óra néveleges	1 %
Fényárammérés referencia	Sphere
Technikai adatok	
Színkód	840 [4000 K korrelált színhőmérséklet]
Fényáram (névleges)	5000 lm

Fényáram (névleges) (névleges)	5000 lm
Színmegjelölés	Fehér (CW)
A színérték X koordinátája (névleges)	0,38
A színérték Y koordinátája (névleges)	0,38
Korrelált színhőmérséklet (névleges)	4000 K
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	83 lm/W
Színvisszaadási index (névleges)	81
LLMF 2000 óra néveleges	91 %
LLMF 4000 óra néveleges	87 %
LLMF 6000 óra néveleges	84 %
LLMF 8000 óra néveleges	81 %
LLMF 12000 óra néveleges	77 %
LLMF 16000 óra néveleges	74 %
LLMF 20000 óra néveleges	72 %

MASTER TL5 Circular

Működtetés és elektronika

Teljesítmény (névleges) (névleges)	60,6 W
Fényforrás árama (névleges)	0,470 A

Vezérlők és fényerő-szabályozás

Szabályozható	Igen
---------------	------

Mechanika és tokozás

Fényforrásbúra formája	C-T5 [C-T 16 mm]
------------------------	-------------------

Tanúsítvány és alkalmazási területek

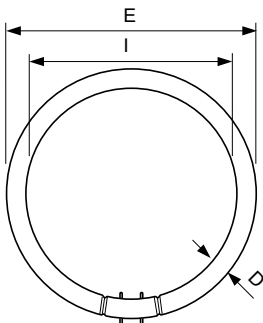
Energiatakarékosági osztály	G
Higanytartalom (Hg) (maximum)	4 mg
Higanytartalom (Hg) (névleges)	4 mg
Energiafogyasztás kWh/1000 óra	61 kWh

EPREL-regisztrációs szám	423625
--------------------------	--------

Termékadatok

Teljes termék kód	871150064261525
A termék megrendelési neve	MASTER TL5 Circular 60W/840 1CT/10
EAN/UPC - termék	8711500642615
Rendelési kód	64261525
Számláló – mennyiség csomagonként	1
Számláló – csomag külső dobozonként	10
SAP anyag	927966084013
Copy Net Weight (Piece)	0,140 kg
ILCOS-kód	FSCH-60/40/1B-L/P-2GX13-16

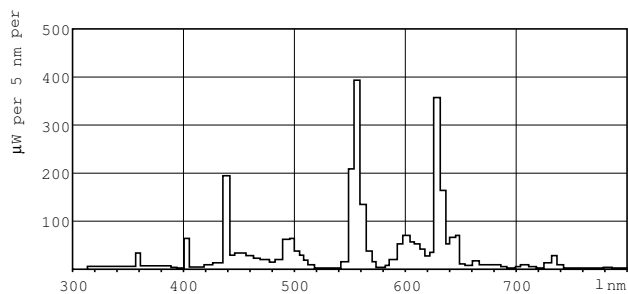
Méretezett rajza



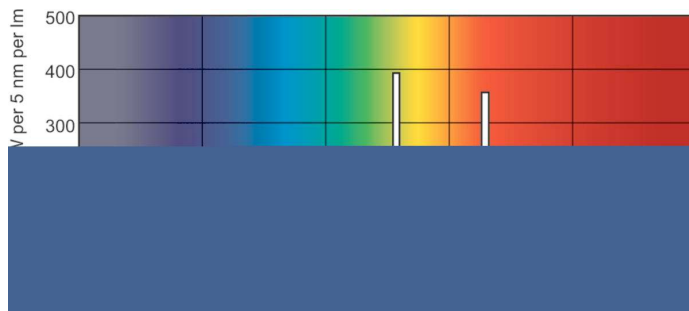
MASTER TL5 Circular 60W/840 1CT/10

Product	D (max)	D (min)	E (min)	E (max)	I (min)	I (max)
MASTER TL5 Circular 60W/840 1CT/10	18 mm	14 mm	367 mm	379 mm	334 mm	346 mm

Fotometriai adatok



/840 színkód



/840 színkód

MASTER TL5 Circular

Élettartam



LDLE_TL5-C8_0001-Life expectancy diagram

LDLE_TL5-C8_0002-Life expectancy diagram



LDLM_TL5-C8_0001-Lumen maintenance diagram

