



Szélesebb formatervezési lehetőségek

MASTER TL5 Circular

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.

Előnyök

- A vékony, 16 mm átmérőjű csőnek köszönhetően nagyon lapos lámpatestekben is használható.
- Tetszetős mintázat kialakítására alkalmas
- Magas hatásfok
- Jó színvisszaadás
- Magas átlagos rendszerhatásfok

Szolgáltatások

- Tökéletes kör alak
- Magas hatásfokú, 3 rétegű fénycsőbevonat
- Kifejezetten elektronikus előtéttel történő használathoz készül
- Amalgám technológia (csak az 55 és 60 W-os változatban)

Alkalmazás

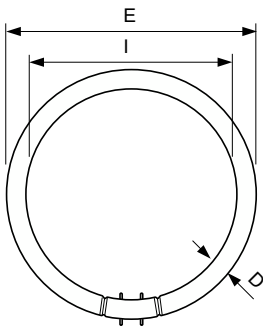
- Szélesebb alkalmazási körben is elérhetővé teszi a TL5 lámpák előnyeit.
- Számos professzionális és félprofesszionális alkalmazáshoz használható.
- Ideális üzletek, irodák és rendhagyó kialakítású közösségi terek számára.
- Az 55 és 60 W-os amalgám lámpák csak korlátozottan alkalmasak fényerő-szabályozós alkalmazásokhoz.

MASTER TL5 Circular

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!

Méretezett rajza



Product	D (max)	D (min)	E (min)	E (max)	I (min)	I (max)
MASTER TL5 Circular 22W/830 1CT/10	18 mm	14 mm	220 mm	230 mm	187 mm	197 mm
MASTER TL5 Circular 40W/830 1CT/10	18 mm	14 mm	293 mm	305 mm	260 mm	272 mm
MASTER TL5 Circular 55W/830 1CT/10	18 mm	14 mm	293 mm	305 mm	260 mm	272 mm
MASTER TL5 Circular 60W/840 1CT/10	18 mm	14 mm	367 mm	379 mm	334 mm	346 mm

Általános információ

Fejelés - foglalat 2GX13

Vezérlők és fényerő-szabályozás

Szabályozható Igen

Mechanika és tokozás

Fényforrásbúra formája C-T5

Tanúsítvány és alkalmazási területek

Higanytartalom (Hg) (maximum) 4 mg

Higanytartalom (Hg) (névleges) 4 mg

Technikai adatok

Order Code	Full Product Name	Színérték X koordinátája (névleges)	Színérték Y koordinátája (névleges)	Színmegjelölés	Korrelált színhőmérséklet (névl.)	Fényhasznosítás (névleges)
64095625	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/830 1CT/10	0,44	0,403	Meleg fehér (WW)	3000 K	82 lm/W
64097025	MASTER TL5 CIRCULAR 40W/830 1CT/10	0,44	0,403	Meleg fehér (WW)	3000 K	83 lm/W
64279025	MASTER TL5 CIRCULAR 55W/830 1CT/10	0,44	0,403	Meleg fehér (WW)	3000 K	76 lm/W
64261525	MASTER TL5 CIRCULAR 60W/840 1CT/10	0,38	0,38	Hideg fehér (CW)	4000 K	83 lm/W

Működtetés és elektronika

Order Code	Full Product Name	Fényforrás árama (névleges)	Order Code	Full Product Name	Fényforrás árama (névleges)
64095625	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/830 1CT/10	0,300 A	64279025	MASTER TL5 CIRCULAR 55W/830 1CT/10	0,550 A
64097025	MASTER TL5 CIRCULAR 40W/830 1CT/10	0,320 A	64261525	MASTER TL5 CIRCULAR 60W/840 1CT/10	0,470 A

Tanúsítvány és alkalmazási területek

MASTER TL5 Circular

Order Code	Full Product Name	Energiafogyasztás kWh/1000 óra
64095625	MASTER TL5 CIRCULAR 22W/830 ICT/10	24 kWh
64097025	MASTER TL5 CIRCULAR 40W/830 ICT/10	41 kWh

Order Code	Full Product Name	Energiafogyasztás kWh/1000 óra
64279025	MASTER TL5 CIRCULAR 55W/830 ICT/10	56 kWh
64261525	MASTER TL5 CIRCULAR 60W/840 ICT/10	61 kWh

