



Kisméretű fénycső jobb fényminőséggel

MASTER TL Mini Super 80

Ez a kisméretű (16 mm átmérőjű) TL Miniature fénycső lehetővé teszi a rendszer miniaturizálását, és alacsony feszültségű, egyenáramú tápellátással is működtethető. Ideális megoldás olyan alkalmazások esetén, ahol emelt szintű színmegjelenítés és hatásfok szükséges (a normál színekhez képest), és csak korlátozott hely áll rendelkezésre; pl. előterekben, társasházak lépcsőházában, bútorbba épített megoldásokban, tükör- és polcvilágítási megoldásokban, jelzések és táblák megvilágításához, illetve vészvilágítási megoldásokban. pl. előterekben, társasházak lépcsőházában, bútorbba épített megoldásokban, tükör- és polcvilágítási megoldásokban, jelzések és táblák megvilágításához, illetve vészvilágítási megoldásokban.

Előnyök

- Jó színvisszaadás
- Magas hatásfok az életciklus elején és a teljes élettartam alatt is, és magas fényáram-megmaradás a normál lámpákhoz képest
- A kisméretű lámpák lehetővé teszik a rendszer miniaturizálását.

Szolgáltatások

- Kis átmérőjű csövek
- Magas hatásfokú, 3 rétegű fénycsőbevonat
- Alacsony feszültségű egyenáramú tápról is működtethető

Alkalmazás

- Ideális olyan alkalmazások esetén, ahol korlátozott hely áll rendelkezésre, és a normál színeknél jobb színmegjelenítésre és hatásfokra van szükség, pl. társasházak előterében és lépcsőházában, bútorbba épített megoldásokban, tükör- és polcvilágítási megoldásokban, illetve vészvilágítási megoldásokban.

MASTER TL Mini Super 80

Figyelmeztetések és biztonság

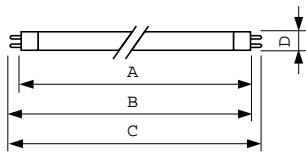
- Nagyon valószínűtlen, hogy a lámpa összetörése hatással lenne az Ön egészségére. Ha eltörik egy lámpa, szellőztesse a szobát 30 percig, majd lehetőleg kesztyűben szedje össze a darabokat. A törött lámpát zárt műanyag zacskóban adja le újrahasznosításra a helyi hulladékudvarban. Ne használjon porszívót!

Versions



G5

Méretezett rajza



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL Mini Super 80 8W/830 FAM/10X25BOX	16 mm	288,3 mm	295,4 mm	293,0 mm	302,5 mm
MASTER TL Mini Super 80 8W/827 FAM/10X25BOX	16 mm	288,3 mm	295,4 mm	293,0 mm	302,5 mm
MASTER TL Mini Super 80 13W/827 FAM/10X25BOX	16 mm	516,9 mm	524,0 mm	521,6 mm	531,1 mm
MASTER TL Mini Super 80 13W/830 FAM/10X25BOX	16 mm	516,9 mm	524,0 mm	521,6 mm	531,1 mm
MASTER TL Mini Super 80 8W/840 FAM/10X25BOX	16 mm	288,3 mm	295,4 mm	293,0 mm	302,5 mm
MASTER TL Mini Super 80 13W/840 FAM/10X25BOX	16 mm	516,9 mm	524,0 mm	521,6 mm	531,1 mm

MASTER TL Mini Super 80

Tanúsítvány és alkalmazási területek

Energiatakarékosági címke (EEL)	A
Higanytartalom (Hg) (névleges)	3,0 mg

Vezérlők és fényerő-szabályozás

Szabályozható fényerő	Igen
-----------------------	------

Általános információ

Fejelés	G5
---------	----

Technikai adatok

Fényáram-megmaradás, 10 000 óra (névleges)	71 %
Fényáram-megmaradás, 5000 óra (névleges)	77 %

Mechanika és tokozás

Fényforrásbúra formája	T5
------------------------	----

Tanúsítvány és alkalmazási területek

Order Code	Full Product Name	Energiafogyasztás kWh/ 1000 óra
70474027	MASTER TL Mini Super 80 8W/827 1FM/ 10X25CC	8 kWh
71638527	MASTER TL Mini Super 80 8W/830 1FM/ 10X25CC	8 kWh
71642227	MASTER TL Mini Super 80 8W/840 1FM/ 10X25CC	8 kWh

Order Code	Full Product Name	Energiafogyasztás kWh/ 1000 óra
70476427	MASTER TL Mini Super 80 13W/827 1FM/ 10X25CC	14 kWh
71681127	MASTER TL Mini Super 80 13W/830 1FM/ 10X25CC	14 kWh
71685927	MASTER TL Mini Super 80 13W/840 1FM/ 10X25CC	14 kWh

Működtetés és elektronika

Order Code	Full Product Name	Fényforrás		
		árama (névleges)	Feszültség (névleges)	Teljesítmény (névleges)
70474027	MASTER TL Mini Super 80 8W/827 1FM/10X25CC	0,145 A	56 V	7,1 W
71638527	MASTER TL Mini Super 80 8W/830 1FM/10X25CC	0,145 A	56 V	7,1 W
71642227	MASTER TL Mini Super 80 8W/840 1FM/10X25CC	0,145 A	56 V	7,1 W
70476427	MASTER TL Mini Super 80 13W/827 1FM/10X25CC	0,170 A	90 V	13,0 W

Order Code	Full Product Name	Fényforrás		
		árama (névleges)	Feszültség (névleges)	Teljesítmény (névleges)
71681127	MASTER TL Mini Super 80 13W/830 1FM/10X25CC	0,170 A	90 V	13,0 W
71685927	MASTER TL Mini Super 80 13W/840 1FM/10X25CC	0,170 A	90 V	13,0 W

Általános információ

MASTER TL Mini Super 80

Order Code	Full Product Name	Élettartam az		
		50%-os meghibásodási arányig, előmelegítés (névleges)	Élettartam a 10%-os meghibásodási arányig (névleges)	Élettartam az 50%-os meghibásodási arányig (névleges)
70474027	MASTER TL Mini Super 80 8W/827 1FM/ 10X25CC	10000 h	5000 h	10000 h
71638527	MASTER TL Mini Super 80 8W/830 1FM/ 10X25CC	10000 h	5000 h	10000 h
71642227	MASTER TL Mini Super 80 8W/840 1FM/ 10X25CC	10000 h	5000 h	10000 h
70476427	MASTER TL Mini Super 80	8000 h	4000 h	8000 h

Order Code	Full Product Name	Élettartam az		
		50%-os meghibásodási arányig, előmelegítés (névleges)	Élettartam a 10%-os meghibásodási arányig (névleges)	Élettartam az 50%-os meghibásodási arányig (névleges)
	13W/827 1FM/ 10X25CC			
71681127	MASTER TL Mini Super 80 13W/830 1FM/ 10X25CC	8000 h	4000 h	8000 h
71685927	MASTER TL Mini Super 80 13W/840 1FM/ 10X25CC	8000 h	4000 h	8000 h

Technikai adatok

Order Code	Full Product Name	Színkód	Színmegjelölés	Korrelált	Színvisszaadási index (névleges)	Fényáram-	Fényhasznosítás (névleges)	Fényáram (névleges)
				színhőmérséklet (névleges)		megmaradás, 2000 óra (névleges)		
70474027	MASTER TL Mini Super 80 8W/827 1FM/10X25CC	827	Izzólámpa fehér	2700 K	82	85 %	59 lm/W	470 lm
71638527	MASTER TL Mini Super 80 8W/830 1FM/10X25CC	830	meleg fehér (WW)	3000 K	85	85 %	59 lm/W	470 lm
71642227	MASTER TL Mini Super 80 8W/840 1FM/10X25CC	840	Fehér (CW)	4000 K	85	85 %	59 lm/W	470 lm
70476427	MASTER TL Mini Super 80 13W/827 1FM/10X25CC	827	Izzólámpa fehér	2700 K	82	90 %	77 lm/W	1000 lm
71681127	MASTER TL Mini Super 80 13W/830 1FM/10X25CC	830	meleg fehér (WW)	3000 K	85	90 %	77 lm/W	1000 lm
71685927	MASTER TL Mini Super 80 13W/840 1FM/10X25CC	840	Fehér (CW)	4000 K	85	90 %	77 lm/W	1000 lm

