



# StyliD Evo

## ST770T LED27S/Rose PSU MB BK

StyliD Evo Compact - 1 pc - LED Module, system flux 2700 lm - Power supply unit - Közepesen sugárzó - - - - -

A kiskereskedők egyre inkább csak kis felújításokat végeznek az üzlethelyiségben, nem pedig a teljes boltot építik át 8–10 évenként. Ugyanakkor fenn kell tartaniuk a megszokott fényminőséget, az építészeti kialakítás rugalmasságát és a megfelelő fényhatásokat az ügyfél figyelmének megragadására. Mindezen túl olyan időálló megoldásokra van szükségük, amelyek lehetővé teszik, hogy megkülönböztessék magukat más hasonló profilú üzlettől. A StyliD kiváló minőségű fényt, kiemelkedő fényhasznosítást és szerszámot nem igénylő optikai frissítéseket kínál, így ideális energiahatékony megoldás a mai igényes kiskereskedelmi környezetben. Az OptiShield optikadoboz a bolti élettartam további növelése érdekében folyamatosan biztosítja a termék tisztán és kifogástalan állapotban tartását. A világítástechnikai alkalmazások széles skáláját lefedve, a kellemes megjelenésű alacsonyabb fényszintektől kezdve a magas mennyezetű, magas fényáramigényű helyek bevilágításáig a StyliD a folytonosság biztosítását kínálja a kiskereskedelmi koncepcióban.

### Termék adatok

Általános információ			
A fényforrások száma	1 [ 1 pc]	Az optika típusa	MB [ Közepesen sugárzó]
Fényforráscsalád kódja	LED27S [ LED Module, system flux 2700 lm]	Optika/lencse típusa	No [ -]
A fényforrás sugárzási szöge	120 °	A lámpatest fényszóródása	-
A fényforrás színe	Rózsaszín	Csatlakozás	Gyorsbontható gyorscsatlakozós aljzat
Cserélhető fényforrás	Nem	Kábel	-
Szerelvényegységek száma	1 unit	IEC védelmi osztály	II. biztonsági osztály
Vezérlő/tápegység/transzformátor	PSU [ Power supply unit]	Izzóhuzalos teszt	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
Vezérlővel együtt	Igen	Gyúlékonysági jelzés	F [ For mounting on normally flammable surfaces]
		CE jelölés	CE mark

# StyliD Evo

ENEC jel	ENEC mark
UL jelölés	Nem
Jótállási idő	5 év
Káprázáskorlátozó tartozékok	No [-]
Állandó fénykibocsátás	No
Termékek száma a fő áramköri lapon (16 A, B típus)	34
Megfelel az EU RoHS irányelvnek	Igen
Termécsalád kódja	ST770T [ StyliD Evo Compact]
Egységesített káprázási besorolás (CEN)	Not applicable

## Működtetés és elektronika

Bemeneti feszültség	220 to 240 V
Bemeneti frekvencia	50–60 Hz
Kezdeti állandó fénykibocsátás (CLO) teljesítményfelvétele	- W W
Az átlagos állandó fénykibocsátás (CLO) teljesítményfelvétele	- W W
Végző állandó fénykibocsátási (CLO) teljesítményfelvétel	- W
Induló áramlökés	18,6 A
Bejáratási idő	240 ms
Teljesítménytényező (minimum)	0.9

## Vezérlők és fényerő-szabályozás

Szabályozható	Nem
---------------	-----

## Mechanika és tokozás

Ház anyaga	Fém–Műanyag
Reflektor anyaga	Alumínium borítású polikarbonát
Az optika anyaga	Polycarbonate
Optika/lencse anyaga	Poli(metil-metakrilát)
Rögzítőanyag	-
Optikai burkolat/lencse kidolgozása	Vízizsztat
Teljes hossz	210 mm
Teljes szélesség	90 mm
Teljes magasság	275 mm
Szín	BK
Méretek (magasság × szélesség × mélység)	275 x 90 x 210 mm (10.8 x 3.5 x 8.3 in)

## Tanúsítvány és alkalmazási területek

Por és víz elleni védelem kódja (IP)	IP20 [ Ujjak behatolása ellen védett]
Mechanikus ütődésvédelmi kód	IK02 [ 0.2 J standard]

## Kezdeti teljesítmény (IEC-szabványnak megfelelően)

Kezdeti fényáram (a rendszer fényárama)	2700 lm
Fényáramtűrés	+/-10%
A LED-es világítótest kezdeti hatásfoka	83 lm/W
Kezdeti korrelált színhőmérséklet	2200 K
Kezdeti színvisszaadandó (CRI) index	≥80
Kezdeti színérték	(0.49, 0.38) SDCM <5
Kezdeti bemeneti feszültség	32.5 W
Teljesítményfelvételi tűrés	+/-10%

## Üzemi teljesítmény (IEC-szabványnak megfelelően)

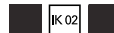
Előtét meghibásodási aránya 50 000 órás átlagos hasznos élettartam esetén	5 %
Fényáram-megmaradás 50 000 órás átlagos hasznos élettartam* esetén	L80

## Alkalmazási feltételek

Környezeti hőmérséklet-tartomány	+10 és +35 °C között
Optimális teljesítményhez szükséges környezeti hőmérséklet Tq	25 °C
Megfelel véletlenszerű kapcsolásokhoz	Igen

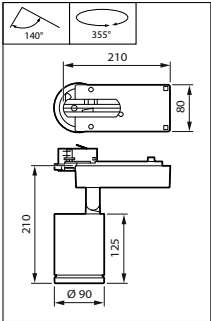
## Termékadatok

Teljes termékkód	871869940538000
A termék megrendelési neve	ST770T LED27S/Rose PSU MB BK
EAN/UPC - termék	8718699405380
Rendelési kód	40538000
Számláló – mennyiség csomagonként	1
Számláló – csomag külső dobozonként	1
Cikkszám (12NC)	910500465442
Nettó tömeg (darab)	0,600 kg



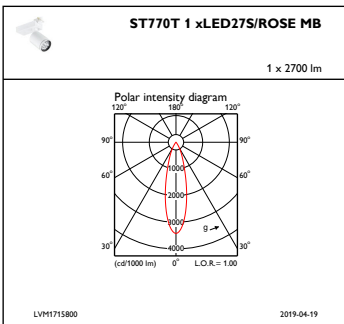
# StyliD Evo

## Méretezett rajza

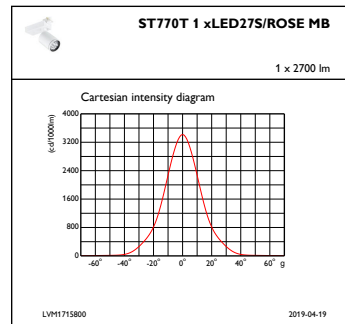


StyliD Evo Compact ST770

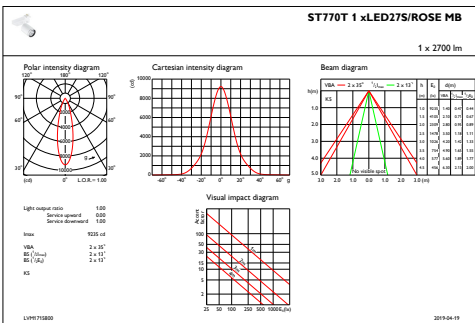
## Fotometriai adatok



IFPC1\_ST770T1xLED27SROSEMB



IFCC1\_ST770T1xLED27SROSEMB



IFAS1\_ST770T1xLED27SROSEMB

