

TERMÉKADATLAP

L 36 W/840

LUMILUX® T8 | Cső alakú fénycsövek 26 mm-es átmérővel, G13 típusú fejjelssel



Alkalmazási területek

- Középületek
- Irodai világítás
- Ipar
- Üzletek, üzletterek
- Szupermarketek és áruházak
- Utcai világítás
- Kültéri alkalmazás kizárólag a célnak megfelelő lámpatestekben

Termékelőnyök

- Bizonyított fényforrás-technológia

Termékjellemzők

- Nagyon jó fényáramtartás: 90% a fényforrás teljes élettartama alatt
- Jó színvisszaadási index
- Szabályozható



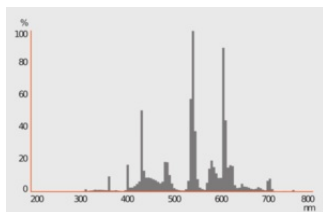
MŰSZAKI ADATOK

BEKÖTÉSI ADATOK

Névleges teljesítmény	36 W
Méretezési teljesítmény	39.40 W
Névleges feszültség	103 V
Névleges áram	0,43 A

Fotometriai adatok

Fényáram	3250 lm
Fényhasznosítás	82 lm/W
Színhőmérséklet (megnevezés)	LUMILUX hidegfehér
Színhőmérséklet	4000 K
Színvisszaadási index, Ra	≥80
Fényszín	840
Névleges LLMF 2000 óránál	0.96
Névleges LLMF 4000 óránál	0.94
Névleges LLMF 6000 óránál	0.93
Névleges LLMF 8000 óránál	0.91
Névleges LLMF 12 000 óránál	0.91
Névleges LLMF 16 000 óránál	0.90
Névleges LLMF 20 000 óránál	0.96



349615_FL_840

MÉRETEK ÉS SÚLY

Teljes hossz	1213.60 mm
Hossza a foglalattal csatlakozó nélkül	1200 mm
Átmérő	25,50 mm
Csőátmérő	26 mm

Product weight	160,00 g
----------------	----------

Élettartam

Élettartam	18000 h ¹⁾
Névleges LSF 2000 óránál	0.99
Névleges LSF 4000 óránál	0.99
Névleges LSF 6000 óránál	0.99
Névleges LSF 8000 óránál	0.99
Névleges LSF 12 000 óránál	0.99
Névleges LSF 16 000 óránál	0.99
Névleges LSF 20 000 óránál [PICOS]	0.50
B50 élettartam	20000 h

1) Előmelegítő ECG-vel

TOVÁBBI TERMÉKADATOK

Lámpafej (szabványos megjelölés)	G13
Higanytartalom	3.0 mg

KAPACITÁS

Szabályozható fényerejű	Igen
-------------------------	------

TANÚSÍTVÁNYOK ÉS SZABVÁNYOK

Energiahatékonysági besorolás	G
Energiafogyasztás	40.00 kWh/1000h

Országspecifikus kategóriák

Nemzetközi jelölési rendszer	FD-36/840-E-G13-26/1200
Rendelési szám	L 36W/840



Az energiacímkézésről szóló rendeletben szereplő adatok, (EU) 2019/2015


Használt világítástechnológia	OTHER_FL
Nem irányított vagy irányított	NDLS
Hálózati vagy nem hálózati	NMLS
Fényforrás fejtípusa (vagy más elektromos interfész)	G13
Összekapcsolt fényforrás (CLS)	Nem
Állítható színű fényforrás	Nem

Nagy fényűrésű fényforrás	Nem
Vakításgátló	Nem
Korrelált színhőmérséklet típusa	SINGLE_VALUE
Egyenértékű teljesítményre való utalás	Nem
Hossz	1213,60 mm
Magasság (a hengeres lámpatestek is)	25.50 mm
Szélesség (a kerek lámpatestek is)	25.50 mm
x színekoordináta	0,380
y színekoordináta	0,380
Fénynyílásszög	SPHERE_360
EPREL-AZONOSÍTÓ	546336,546338,1282754

Biztonsági tudnivalók

LETÖLTÉSEK

Dokumentumok és tanúsítványok	Dokumentumnév
 Declarations of conformity	EC Declaration of Conformity - 2021 9C1-4071456-EN-01 - T8
 Declarations of conformity	L 18W, 36W, 58W

Fénymérési és világítástervezési fájlok	Dokumentumnév
 Spectral power distribution	349615_FL_840

LOGISZTIKAI ADATOK

Termékkód	Csomagolás (darab/egység)	Méretek (hosszúság x szélesség x magasság)	tömeg	mennyiség
4050300517872	Sleeves 1	27 mm x 28 mm x 1,210 mm	202.00 g	0.91 dm ³
4052899306981	Sleeves 1	1,215 mm x 27 mm x 27 mm	190.00 g	0.89 dm ³
4050300517889	Shipping box 25	1,234 mm x 150 mm x 155 mm	5450.00 g	28.69 dm ³
4052899306998	Shipping box 10	1,242 mm x 150 mm x 64 mm	2000.00 g	11.92 dm ³

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products.

When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

FELELŐSSÉGKIZÁRÓ NYILATKOZAT

A változtatás jogát fenntartjuk. Hibák és mulasztások kizárva. Mindig győződjön meg arról, hogy a legújabb kiadást használja.