

TERMÉKADATLAP

HE 14 W/840

LUMILUX® T5 HE® | Cső alakú fénycsövek 16 mm-es átmérővel, magas hatásfokkal, G5 típusú fejeléssel



Alkalmazási területek

- Közepületek
- Irodák
- Üzletek, üzletterek
- Szupermarketek és áruházak
- Ipar
- Kültéri alkalmazás kizárólag a célnak megfelelő lámpatestekben

Termékelőnyök

- Akár 20%-kal gazdaságosabb a LUMILUX® T8 típushoz képest

Termékjellemzők

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



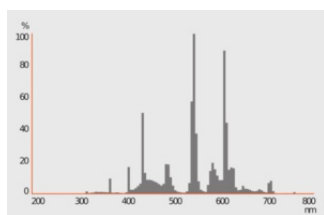
MŰSZAKI ADATOK

BEKÖTÉSI ADATOK

Névleges teljesítmény	14 W
Méretezési teljesítmény	13.90 W
Névleges feszültség	86 V
Névleges áram	0,17 A

Fotometriai adatok

Fényáram	1350 lm
Fényhasznosítás	97 lm/W
Fényáram 25 °C-on	1350 lm
Light color (designation)	LUMILUX hidegfehér
Színhőmérséklet	4000 K
Színvisszaadási index, Ra	≥80
Fényszín	840
Névleges LLMF 2000 óránál	0.95
Névleges LLMF 4000 óránál	0.93
Névleges LLMF 6000 óránál	0.92
Névleges LLMF 8000 óránál	0.90
Névleges LLMF 12 000 óránál	0.90
Névleges LLMF 16 000 óránál	0.90
Névleges LLMF 20 000 óránál	0.89



Világítástechnikai adatok

Sugárzási szög	nem releváns
----------------	--------------

MÉRETEK ÉS SÚLY

Teljes hossz	563.20 mm
IEC szabvány szerinti hosszúság	nem releváns
Hossza a foglalattal csatlakozó nélkül	549,00 mm
Átmérő	16,0 mm
Csőátmérő	16 mm
Product weight	44,26 g

Élettartam

Élettartam	19000 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	0.97
Névleges LSF 20 000 óránál [PICOS]	0.85
B50 élettartam	24000 h

¹⁾ Előmelegítő ECG-vel

TOVÁBBI TERMÉKADATOK

Lámpafej (szabványos megjelölés)	G5
Higanytartalom	1.5 mg
Termékhez tartozó megjegyzés	Csak elektronikus előtétellel működtethető / 30...40 °C belső lámpatest-hőmérsékletre tervezett fényforrás; fényárama 35 °C-on optimális

KAPACITÁS

Dimmable	Igen
----------	------

TANÚSÍTVÁNYOK ÉS SZABVÁNYOK

Energiahatékonysági besorolás	F
Energiafogyasztás	14.00 kWh/1000h

Országspecifikus kategóriák

Nemzetközi jelölési rendszer	FDH-14/840-L/P/-G5-16/549
Rendelési szám	HE 14W/840




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

Használt világítástechnológia	LFL_T5_HE
Nem irányított vagy irányított	NDLS
Hálózati vagy nem hálózati	NMLS
Fényforrás fejtípusa (vagy más elektromos interfész)	G5
Összekapcsolt fényforrás (CLS)	No
Állítható színű fényforrás	No
Nagy fényűrségű fényforrás	No
Vakításgátló	No
Korrelált színhőmérséklet típusa	SINGLE_VALUE
Egyenértékű teljesítményre való utalás	Nem
Hossz	563.20 mm
Magasság (a hengeres lámpatestek is)	16,0 mm
Szélesség (a kerek lámpatestek is)	16,0 mm
x színekoordináta	0,380
y színekoordináta	0,380
Sugárzási szög	SPHERE_360
EPREL ID	546263
Model number	AC34027,AC34027

Biztonsági tudnivalók

- Teendők, ha a fényforrás eltörik: <Hyperlink target="http://www.ledvance.com/brokenlamp">www.ledvance.com/brokenlamp

LETÖLTÉSEK

LETÖLTÉSEK	
	Certificates
	Certificates
	Declarations of conformity

LOGISZTIKAI ADATOK

Termékkód	Csomagolás (darab/egység)	Méret (hosszúság x szélesség x magasság)	Gross weight	Volume
-----------	---------------------------	--	--------------	--------

Termékkód	Csomagolás (darab/egység)	Méreték (hosszúság x szélesség x magasság)	Gross weight	Volume
4050300591384	Sleeves 1	18 mm x 18 mm x 563 mm	69.00 g	0.18 dm ³
4050300591391	Shipping box 20	587 mm x 90 mm x 129 mm	1503.00 g	6.82 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.

FELELŐSSÉGGIZÁRÓ NYILATKOZAT

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