

TERMÉKCSALÁD ADATLAP

SubstiTUBE Connected Advanced Ultra Output

LED-fénycsövek elektromágneses előtétekhez



ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Általános megvilágítás -20...+ 50 °C környezeti hőmérsékleten
- Parkolók, raktárépületek, gyártóterületek, lépcsőházak
- Ipar
- Irodák

A TERMÉK ELŐNYEI

- Nincs elhajlás az üvegtechnológiának köszönhetően
- Speciális, törésgátló PET bevonattal
- Gyors megtérülés az alacsony energiafogyasztásnak és karbantartási költségeknek köszönhetően

A TERMÉK JELLEMZŐI

- Hálózati protokoll: ZigBee 3.0 (2,4 GHz-es hurkos hálózat)
- A Connected fénycső csak Connected érzékelővel használható
- Csak a LEDVANCE Connected érzékelővel szabályozható



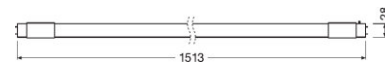
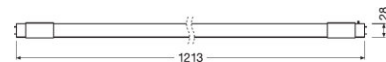
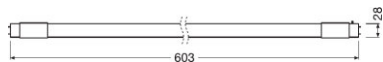
MŰSZAKI ADATOK

Termékmegnevezés	Villamos adatok						Fotometriai adatok				
	Méretezési teljesítmény	Névleges feszültség	Üzemi frekvencia	Névleges teljesítmény	Névleges áram	Áram típusa	Méretezési színhőmérséklet	Névleges fényáram	Méretezési fényáram	Megtartási tényező az élettartam végén	Light color as per EN 12464-1
SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra Ouput 7.5 W/4000K 600 mm	7.50 W	220...240 V	50/60 Hz	7.50 W	0.038 A	AC	4000 K	1100 lm	1100 lm	0.70	Hideg fehér
SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra Ouput 7.5 W/6500K 600 mm	7.50 W	220...240 V	50/60 Hz	7.50 W	0.038 A	AC	6500 K	1100 lm	1100 lm	0.70	Hideg természetes fény
SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra Ouput 16 W/4000K 1200 mm	16.00 W	220...240 V	50/60 Hz	16.00 W	0.073 A	AC	4000 K	2400 lm	2400 lm	0.70	Hideg fehér
SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra Ouput 16 W/6500K 1200 mm	16.00 W	220...240 V	50/60 Hz	16.00 W	0.073 A	AC	6500 K	2400 lm	2400 lm	0.70	Hideg természetes fény
SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra Ouput 24 W/4000K 1500 mm	24.00 W	220...240 V	50/60 Hz	24.00 W	0.107 A	AC	4000 K	3600 lm	3600 lm	0.70	Hideg fehér
SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra Ouput 24 W/6500K 1500 mm	24.00 W	220...240 V	50/60 Hz	24.00 W	0.107 A	AC	6500 K	3600 lm	3600 lm	0.70	Hideg természetes fény

Termékmegnevezés	Fénytechnikai adatok			Méretek és súly						
	Színhőmérséklet	Fényáram	Színvisszaadási index, Ra	Méretezési s. szög (fél csúcscsérték)	Bemelegedési idő (60 %)	Bekapcsolási ideje	Csőátmérő	Foglalat átmérője	Tömeg	Teljes hossz
SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra Ouput 7.5 W/4000K 600 mm	4000 K	1100 lm	83	160.00 °	< 2.00 s	< 0.5 s	26,5 mm	28,0 mm	117.00 g	603.0 mm
SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra Ouput 7.5 W/6500K 600 mm	6500 K	1100 lm	83	160.00 °	< 2.00 s	< 0.5 s	26,5 mm	28,0 mm	117.00 g	603.0 mm
SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra Ouput 16 W/4000K 1200 mm	4000 K	2400 lm	83	160.00 °	< 2.00 s	< 0.5 s	26,5 mm	28,0 mm	214.00 g	1213 mm
SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra Ouput 16 W/6500K 1200 mm	6500 K	2400 lm	83	160.00 °	< 2.00 s	< 0.5 s	26,5 mm	28,0 mm	214.00 g	1213 mm
SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra Ouput 24 W/4000K 1500 mm	4000 K	3600 lm	83	160.00 °	< 2.00 s	< 0.5 s	26,5 mm	28,0 mm	252.00 g	1513 mm

Termékmegnevezés	Színhőmérséklet	Fényáram	Színvisszaadási index, Ra	Fénytechnikai adatok			Méretek és súly			
				Méretezési s. szög (félcsúcsérték)	Bemelegedési idő (60 %)	Bekapcsolási ideje	Csőátmérő	Foglalat átmérője	Tömeg	Teljes hossz
SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra Ouput 24 W/6500K 1500 mm	6500 K	3600 lm	83	160.00 °	< 2.00 s	< 0.5 s	26,5 mm	28,0 mm	252.00 g	1513 mm

Termékmegnevezés	Működtetési körülmények	Élettartam		További termék adatok	Tulajdonságok	Tanúsítványok és szabványok	Logisztikai adatok
	Környezeti hőmérséklet-tartomány	Fényforrás névleges élettartama	Kapcsolási ciklusok száma	Lámpafej (szabványos megjelölés)	Szabályozható	Védelem típusa	Tárolási hőmérséklet-tartomány
SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra Ouput 7.5 W/4000K 600 mm	-20...+50 °C	50000 h	200000	G13	No	IP20	-20...+80 °C
SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra Ouput 7.5 W/6500K 600 mm	-20...+50 °C	50000 h	200000	G13	No	IP20	-20...+80 °C
SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra Ouput 16 W/4000K 1200 mm	-20...+50 °C	50000 h	200000	G13	No	IP20	-20...+80 °C
SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra Ouput 16 W/6500K 1200 mm	-20...+50 °C	50000 h	200000	G13	Yes	IP20	-20...+80 °C
SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra Ouput 24 W/4000K 1500 mm	-20...+50 °C	50000 h	200000	G13	No	IP20	-20...+80 °C
SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra Ouput 24 W/6500K 1500 mm	-20...+50 °C	50000 h	200000	G13	No	IP20	-20...+80 °C



SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra
Ouput 7.5 W/4000K 600 mm,
SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra
Ouput 7.5 W/6500K 600 mm

SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra
Ouput 16 W/4000K 1200 mm,
SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra
Ouput 16 W/6500K 1200 mm

SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra
Ouput 24 W/4000K 1500 mm,
SubstiTUBE T8 EM CON Advanced Ultra
Ouput 24 W/6500K 1500 mm

BIZTONSÁGI TANÁCS

A kültéri alkalmazási területeken való üzemeltetés megfelelő damp-proof lámpatestekben az adatlap és a beépítési útmutató szerint lehetséges.

HASZNÁLATI TANÁCSOK

További részletes alkalmazási információkat és grafikákat a termék adatlapján talál.

LOGISZTIKAI ADATOK

Termékkód	Csomagolás (darab/egység)	Méretek (hosszúság x szélesség x magasság)	Bruttó súly	Térfogat
4058075187344	Karton 10	742 mm x 210 mm x 115 mm	1779.00 g	17.92 dm ³
4058075187368	Karton 10	742 mm x 210 mm x 115 mm	1779.00 g	17.92 dm ³

Termékkód	Csomagolás (darab/egység)	Méreték (hosszúság x szélesség x magasság)	Bruttó súly	Térfogat
4058075187382	Karton 10	1352 mm x 210 mm x 115 mm	3121.00 g	32.65 dm ³
4058075187405	Karton 10	1352 mm x 210 mm x 115 mm	3121.00 g	32.65 dm ³
4058075187641	Karton 10	1652 mm x 210 mm x 115 mm	3702.00 g	39.90 dm ³
4058075187665	Karton 10	1652 mm x 210 mm x 115 mm	3702.00 g	39.90 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.

LEMONDÁS

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