

Kanlux

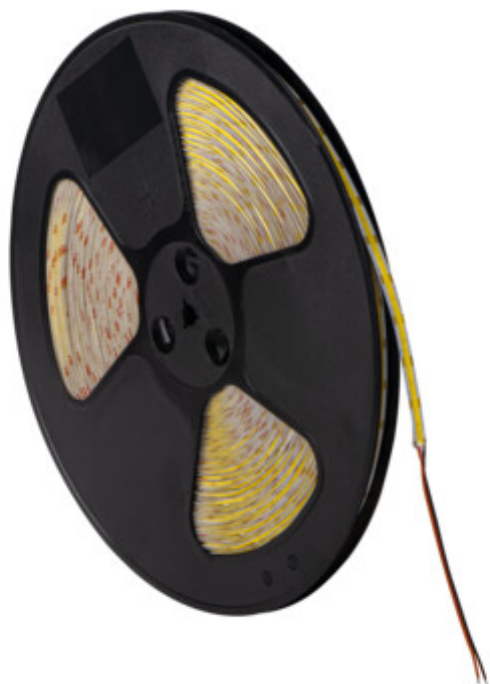


EAN: 5905339389053

LED szalag
Kanlux 38905 LCOBC 10W/M 12IP00-CW



12V



Létrehozás dátuma: 09.04.2026, 09:51

Fenntartjuk a műszaki változtatások bevezetésének jogát. A jelen anyagban található adatok jogi szempontból nem kötelező érvényűek.

Fotometria: adott termék vizsgálatkor elért eredmények.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

HU

TERMÉKPARAMÉTEREK

Névleges feszültség [V]	12 DC
Névleges teljesítmény [W]	1m = 10
Fényáram [lm]	1m = 1000
A korrelált színhőmérséklet [K]	6500
Dióda típusa	LED COB
Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben	5
Fényforrás színe	hideg fehér
Színvisszaadási index	90
Fényforrás névleges élettartama [h]	30000
Bekapcs/kikapcs ciklusok száma	≥30000
Alkalmazás helye	beltéri
IP védettség fokozat	00
LED szalagok szegmensekre vághatóak [cm]	2.5
Termékkategória a 2019/2020/EU rendelet szerint	Fényforrások (LS)
Higanytartalom	nem
Fényforrás higanytartalma [mg]	0

DIMENSIONS AND MOUNTING

Magasság [mm]	50000
Szélesség [mm]	8
Mélység [mm]	2
Hossz [mm]	50000
Csatlakozó típusa	szabad kábelvégződések

MATERIAL AND CONSTRUCTION

Áramütés elleni védelmi osztály	III
Minimális távolság a megvilágított tárgytól	0,1m
Környezeti hőmérséklet-tartomány, melynek a termék ki lehet téve [° C]	5÷25

LIGHT SOURCE PARAMETERS

Fényforrás teljesítménye bekapcsolt üzemmódban Pon [W]	0,5m = 5
Fényforrás energiafogyasztása bekapcsolt üzemmódban Pon [W]	0,5m=5
Energiahatékonysági osztály	F
Fényforrás hasznos fényárama Φuse [lm]	0,5m=500
Fényforrás hasznos fényárama Φuse [lm]	gömb (360°)
Készletléti energiafogyasztás (Psb)	0
Fényforrás magassága [mm]	50000
Fényforrás szélessége [mm]	8
Fényforrás mélysége [mm]	2
Színkoordináták (x)	0.313
Színkoordináták (y)	0.337
Egyenértékű teljesítményre való utalás [W]	0,5m = 41
R9 színvisszaadási index értéke	63
Élettartam-tényező	0.9
Fényáram-stabilitási tényező	0.96
Állítható színű fényforrás	nem
Nagy fénysűrűségű fényforrás	nem
Vakításgátló	nem

LOGISTICS

Mértékegység	1 darab
Csomagolás típusa	10
Darabszám közbenső csomagolásban	1
Darabszám gyűjtőcsomagolásban	10
Nettó egységsúly [g]	568
Súly [g]	938
Egy darab bruttó súlya [g]	880
Egységcsomagolás hossza [cm]	42.5
Egységcsomagolás szélessége [cm]	1.5
Egységcsomagolás magassága [cm]	46.5
Doboz súlya [kg]	9.38
Karton szélessége [cm]	44
Doboz magassága [cm]	17
Doboz hossza [cm]	47
Karton térfogata [m ³]	0.035156

EGYÉB INFORMÁCIÓK:

3 év garancia a weblapon elérhető garancianyilatkozatnak megfelelően

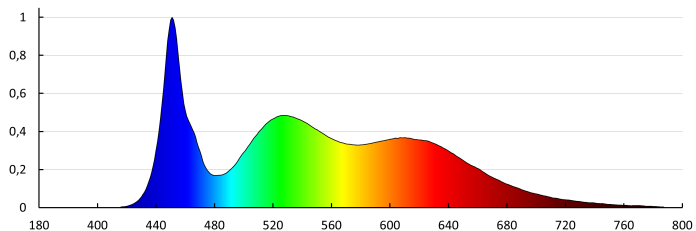
Létrehozás dátuma: 09.04.2026, 09:51

Fenntartjuk a műszaki változtatások bevezetésének jogát. A jelen anyagban található adatok jogi szempontból nem kötelező érvényűek.

Fotometria: adott termék vizsgálatakor elért eredmények.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

PHOTOMETRIC DATA



LIGHT SOURCE PARAMETERS

Szabályozható

csak
meghatározott
fényszabályozókkal
320

Ilość diod na metr



Létrehozás dátuma: 09.04.2026, 09:51

Fenntartjuk a műszaki változtatások bevezetésének jogát. A jelen anyagban található adatok jogi szempontból nem kötelező érvényűek.

Fotometria: adott termék vizsgálatkor elért eredmények.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com