

## SL-2M8RP10W30-5MA



### A fényforrás típusa:

Használt világítástechnológia:  
LED

Nem irányított vagy irányított fényű:  
NDLS

Hálózati vagy nem hálózati:  
NMLS

Összekapcsolt fényforrás (CLS):  
nem

Állítható színű fényforrás:  
nem

Burkolat:  
nincs

Nagy fényűrűségű fényforrás:  
nem

Vakításgátló:  
nem

Szabályozható:  
igen

### Termékparaméterek:

Energiafogyasztás bekapcsolt üzemmódban (kWh/1 000 óra):  
9.6

Energiahatékonysági osztály:  
F

Hasznos fényáram:  
1070 lumen ( Sphere (360°) )

A korrelált színhőmérséklet:  
3000K

Bekapcsolt üzemmód energiafogyasztása (Pon) wattban kifejezve:  
9.6

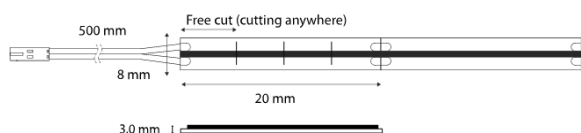
Készenléti energiafogyasztás (Psb) wattban kifejezve:  
0

Összekapcsolt fényforrások (CLS) esetében a hálózatra kapcsolt készenléti energia:  
0

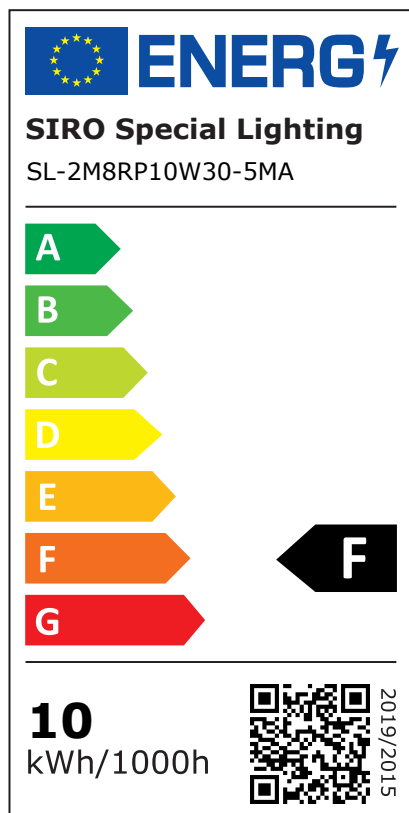
Színvisszaadási index:  
95

Külső méretek (Hossz | Szélesség | Magasság):  
5000 mm | 8 mm | 3 mm

### Műszaki rajz



Energiacímke:



Beépítési átmérő:

-

Beépítési mélység:

-

Csatlakozókábel:

500 mm

IP védelmi osztály:

-

osztás minden mm:

1 mm

Külső hűtőborda szükséges:

nem

LED-ek száma méterenként:

300

Üzemi hőmérséklet:

-

Tárolási hőmérséklet:

-

Nettó súly:

128 g

EAN Code:

9002843459701

Egyenértékű teljesítményre való utalás:

nem

Ha igen, akkor az egyenértékű teljesítmény (W):

-

Színkoordináták (x | y):

0.432 | 0.398

**Írányított fényű fényforrások paraméterei:**

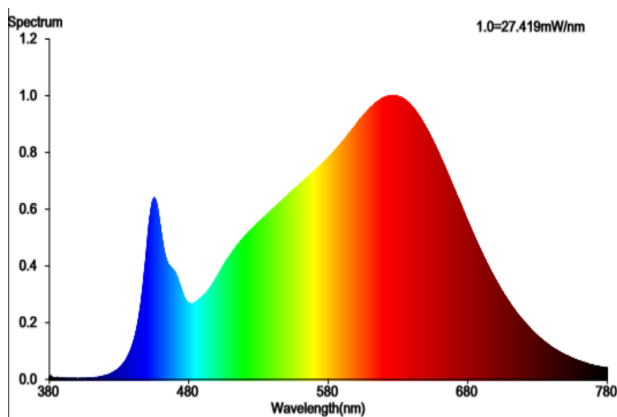
Fényerősség csúcértéke (cd):

-

Fénynyílásszög fokban:

170 °

Spektrális teljesítmény-eloszlás:



RoHS 

Nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

**LED- és OLED-fényforrások paraméterei:**

*R9 színvisszaadási index értéke:*  
72

*Élettartam-tényező:*  
1

*Fényáram-stabilitási tényező:*  
0.96

*L70B50-Élettartam:*  
50000 h

**Hálózati LED- és OLED-fényforrások paraméterei:**

*Eltolási tényező (cos  $\phi$ 1):*  
-

*Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben:*  
-

*A LED helyettesíti a fénycsöves fényforrást:*  
nem

*Ha igen, akkor a helyettesítésre való utalás (W):*  
-

*Villogás mértéke (Pst LM):*  
-

*Stroboszkópos hatás mértéke (SVM):*  
-

**Biztonsági és telepítési utasítások:**

- >> Ez a termék nem játék, és nem alkalmas gyermekek számára!
- >> A szerelést feszültségmentesen kell elvégezni!
- >> Ne szerelje a LED-csíkokat/csatlakozókat/kábeleket olyan mozgó alkatrészekre, amelyek nincsenek kitéve húzó- és csavaróerőknek. Kerülje az olyan mechanikai igénybevételeket, mint a gyűrődés, hajlítás vagy dörzsölés!
- >> A SIRO LED rendszer csak beltéri használatra alkalmas. Védtelen kültéri használat nem megengedett. A nedvességgel való érintkezést mindenképpen el kell kerülni!