

## SL-6M8C11W30-5MA



### 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):  
11

Energiahatékonysági osztály:  
F

Hasznos fényáram:  
1155 lumen ( Sphere (360°) )

A korrelált színhőmérséklet:  
3000K

Bekapcsolt üzemmód energiafogyasztása (Pon) wattban kifejezve:  
11

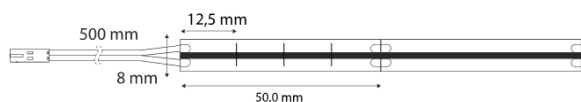
Készüléti energiafogyasztás (Psb) wattban kifejezve:  
0

Összekapcsolt fényforrások (CLS) esetében a hálózatra kapcsolt készüléti energiafogyasztás:  
0

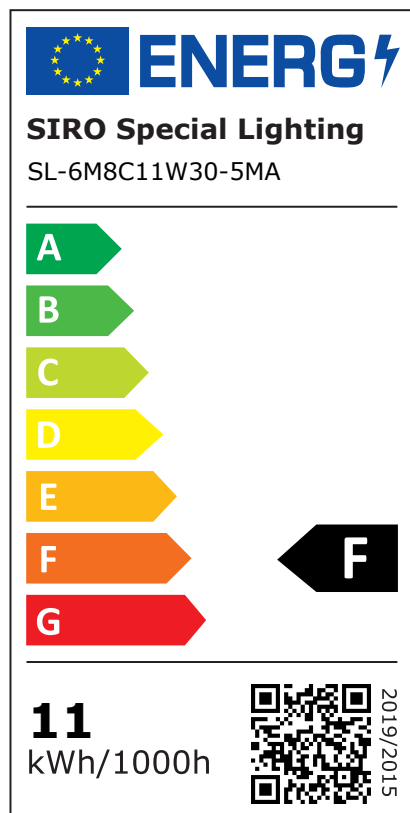
Színvisszaadási index:  
90

Külső méretek (Hossz | Szélesség | Magasság):  
5000 mm | 8,2 mm | 1,5 mm

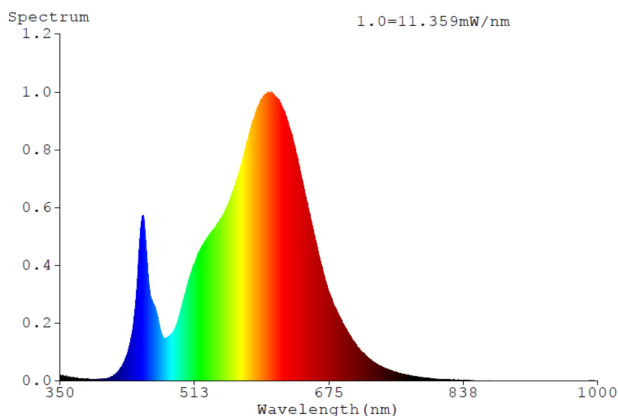
### Műszaki rajz



Energiacímke:



Spektrális teljesítmény-eloszlás:



Beépítési átmérő:

-

Beépítési mélység:

-

Csatlakozókábel:

500 mm

IP védelmi osztály:

IP65

osztás minden mm:

12.5 mm

LED-ek száma méterenként:

640

Üzemi hőmérséklet:

-

Tárolási hőmérséklet:

-

Nettó súly:

86 g

EAN Code:

9002843445292

Egyenértékű teljesítményre való utalás:

nem

Ha igen, akkor az egyenértékű teljesítmény (W):

-

Színkoordináták (x | y):

|

**Írányított fényű fényforrások paraméterei:**

Fényerősség csúcsértéke (cd):

-

Fénynyílásszög fokban:

180 °

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

*R9 színvisszaadási index értéke:*

-

*Élettartam-tényező:*

-

*Fényáram-stabilitási tényező:*

-

*L70B50-Élettartam:*

50000 h

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

*Eltolási tényező ( $\cos \phi$ ):*

-

*Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben:*

-

*A LED helyettesíti a fénycsőves 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. Védetlen kültéri használat nem megengedett. A nedvességgel való érintkezést mindenképpen el kell kerülni!