

## SL-2M5FL8W40-20MA

### Typ světelného zdroje:

*Použitý typ světelného zdroje:*  
LED

*Nesměrový nebo směrový:*  
NDLS

*Síťový nebo nesíťový:*  
NMLS

*Propojený světelný zdroj (CLS):*  
ne

*Barevně laditelný světelný zdroj:*  
ne

*Baňka:*  
žádná

*Světelný zdroj s vysokým jasem:*  
ne

*Clona proti oslnění:*  
ne

*Stmívatelný:*  
ano

### Parametry výrobku:

*Spotřeba energie v zapnutém stavu (kWh/1 000 h):*  
8

*Třída energetické účinnosti:*  
E

*Užitečný světelný tok:*  
980 lumen ( Sphere (360°) )

*Náhradní teplota chromatičnosti:*  
4000K

*Příkon v zapnutém stavu (Pon) vyjádřený ve W:*  
8

*Příkon v pohotovostním režimu (Psb) vyjádřený ve W:*  
0

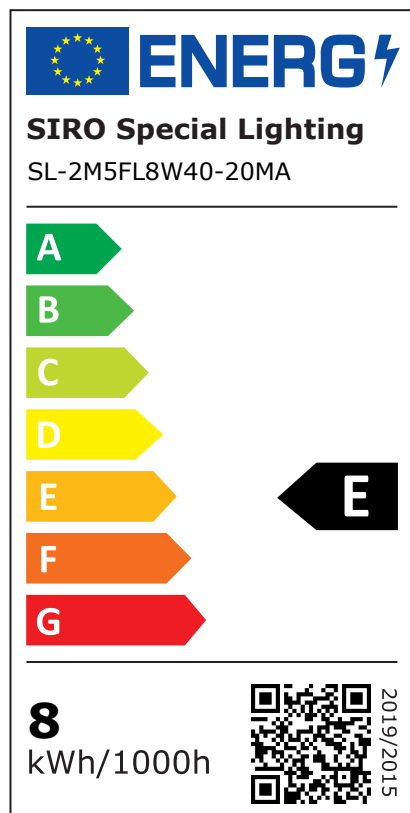
*Příkon v pohotovostním režimu při připojení na komunikační síť (Pnet) pro CLS v:*  
0

*Index podání barev:*  
80

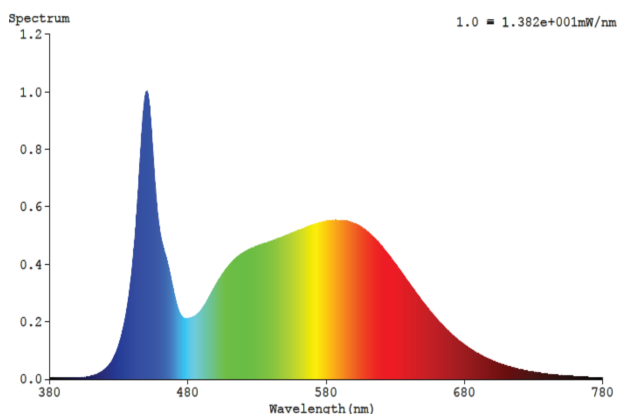
*Vnější rozměry (Délka | Šířka | Výška):*  
mm | mm | mm

Technický výkres

## Energetický štítek



## Spektrální složení zářivého toku:



Průměr instalace:

-

Hloubka instalace:

-

Připojovací kabel:

mm

Třída ochrany IP:

-

Rozteč všechny mm:

mm

Nutný externí chladič:

ne

Počet LED diod na metr:

Provozní teplota:

-

Skladovací teplota:

-

Čistá hmotnost:

g

EAN Code:

9002843461926

Údaj o rovnocenném příkonu:

ne

Pokud ano, rovnocenný příkon (W):

-

Trichromatické souřadnice (x | y):

0,384 | 0,384

### Parametry směrových světelných zdrojů:

Maximální svítivost (cd):

-

Úhel poloviční osové svítivosti:

120 °

RoHS 

Nesmí se vyhazovat do domovního odpadu.

**Parametry pro LED a OLED světelné zdroje:**

*Hodnota indexu podání barev R9:*  
0

*Činitel funkční spolehlivosti:*  
0,96

*Činitel stárnutí:*  
0,96

*Životnost L70B50:*  
50000 h

**Parametry pro LED a OLED síťové světelné zdroje:**

*Účinitel základní harmonické (cos φ1):*  
-

*Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy:*  
-

*LED nahrazuje zářivkový zdroj světla:*  
ne

*Pokud ano, pak tvrzení o nahrazení (W):*  
-

*Hodnoticí parametr pro míhání (PstLM):*  
-

*Hodnoticí parametr pro stroboskopický jev (SVM):*  
-

**Bezpečnostní a instalační pokyny:**

- >> Tento výrobek není hračka a není vhodný pro děti!
- >> Montáž musí být provedena bez napětí!
- >> LED trakov / vtičev / kablov ne nameščajte na gibljive dele, ki niso izpostavljeni nateznim in torzijskim silam. Izogibajte se mehanskim obremenitvam, kot so zvijanje, upogibanje ali drgnjenje!
- >> Sistem SIRO LED je primeren le za uporabo v zaprtih prostorih. Nezavarovana uporaba na prostem ni dovoljena. Za vsako ceno se je treba izogibati stiku z vlago!