

## 29213 MERA LED 20W NW

LED svítidlo pod nábytek

5905339292131



Kanlux MERA LED je nábytkové svítidlo s integrovaným LED zdrojem světla. Svítidlo je k dispozici ve velikostech od 28 do 114 cm, navíc ho můžeme spojit v řadách (až 5 svítidel) s pomocí propojovacího kabelu Kanlux MERA LED PP.

### 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

**Světelný zdroj s vysokým jasnem:** ne

**Clona proti oslnění:** ne

**Stmívatelný:** ne

### PARAMETRY VÝROBKU:

**Barva:** bílá

**Místo montáže:** k usazení na zeď, k usazení na strop

**Místo použití:** uvnitř

**Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu:** 0,3m

**Možnost spolupráce se stmívačem:** ne

**Spínač:** ano

**Délka [mm]:** 1138

**Šířka [mm]:** 23

**Výška [mm]:** 36

**Integrovaný LED zdroj světla:** ano

**Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC

**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50

**Maximální výkon [W]:** 20

**Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem:** II

**Materiál difuzoru:** plast

**Typ diody:** LED SMD

**Modul LED:**

LJB\_2835\_108PCS\_36S3P\_1500V\_K0.5\_25UP\_1125\*7\*1.0(mm)\_OSP\_U

**Světelný tok [lm]:** 2030

**Barva světla:** bílá

**Životnost [h]:** 30000

**Počet cyklů zap/vyp:** ≥15000

**Úhel svícení [°]:** 150

**Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]:** 5÷25

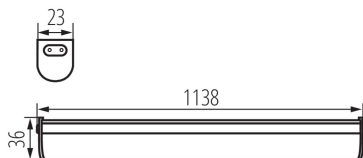
**Materiál korpusu:** plast

**Typ přípojky:** kabel zakončený vidlicí



## 29213 MERA LED 20W NW

LED svítidlo pod nábytek



**Délka vodiče [m]:** 1.5

**Doba nahřívání lampy [s]:** ≤1

**Doba zapálení lampy [s]:** ≤0,5

**Maximální počet svítidel v průchozím zapojení :** 5

**Stupeň krytí IP:** 20

**Další informace:** Výměnu světelného zdroje LED může provést pouze kvalifikovaná osoba (pouze servisem Kanlux)

**Další informace:** Výměnu řídicího zařízení může provést pouze kvalifikovaná osoba (pouze servisem Kanlux)

**Další informace:** Výrobkem obsahujícím světelný zdroj/předřadný přístroj (CP)

### PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

**Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h):** 19

**Třída energetické účinnosti:** E

**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** 2400

**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** v kouli (360°)

**Náhradní teplota chromatičnosti [K]:** 4000

**Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy :** ≤6

**Příkon v zapnutém stavu  $P_{on}$  světelného zdroje [W]:** 18.2

**Výška světelného zdroje [mm]:** 1125

**Šířka světelného zdroje [mm]:** 7

**Hloubka světelného zdroje [mm]:** 1

**Index podání barev:** 80

**Trichromatické souřadnice (x):** 0,38

**Trichromatické souřadnice (y):** 0,38

**Údaj o rovnocenném příkonu [W]:** 147

**Hodnota indexu podání barev R9 :** 9

**Činitel funkční spolehlivosti:** 0,9

**Činitel stárnutí:** 0,96

### LOGISTICKÉ ÚDAJE:

**Měrná jednotka:** kus

**Způsob balení:** 20

**Počet kusů v druhém balení :** 1

**Počet kusů v hromadném balení:** 20

**Čistá jednotková hmotnost [g]:** 320

**Gramáž [g]:** 518

**Délka jednotkového balení [cm]:** 7.5

**Šířka jednotkového balení [cm]:** 3.5

**Výška jednotkového balení [cm]:** 116

**Hmotnost kartonu [kg]:** 10.36

**Šířka kartonu [cm]:** 32

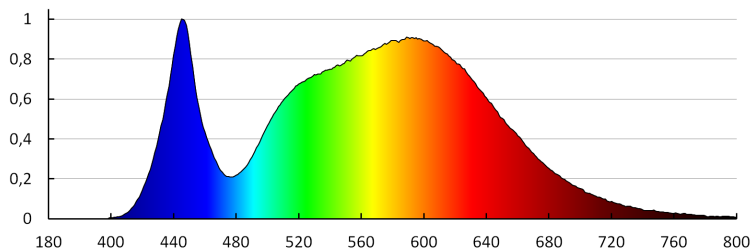
**Výška kartonu [cm]:** 19.5

## 29213 MERA LED 20W NW

LED svítidlo pod nábytek

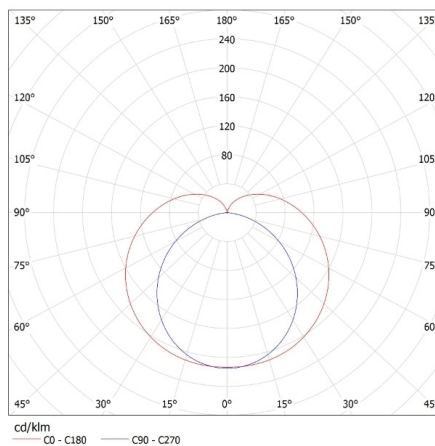
Délka kartonu [cm]: 117.5

Objem kartonu [m<sup>3</sup>]: 0.07332



KANLUX S.A. (kat 29213) MERA LED 20W NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 29213) MERA LED 20W NW  
Lamps: 1 x MERA LED 20W NW



### PŘÍSLUŠENSTVÍ

29214

MERA LED PP

Propojovací kabel MERA LED PP

