

LED modul 12VDC 0.3Watt 30lm 4000K (Természetes fehér) 3014 Chip 160° 18x9mm IP65



LED modul 12VDC egyenfeszültségű megváplálás, 0.3Watt teljesítmény modulonként, 30lm fényáram modulonként, 4000K (Természetes fehér) színhőmérséklettel, 3014 Chip (egyik oldal 3 mm, másik oldal 1.4 mm) 160° sugárzási szöggel, 18x9mm modulmérettel, IP65 por és vízmentes védelemmel, kültéri alkalmazásokra is. Egy világítási vonal 20 darab modult tartalmazhat. Minden 20 darabos világítási vonalat (stringet) a tápegységtől külön kell betáplálni, azaz 20 darabnál több modult az üzemszerű és hosszútávú működés érdekében nem szabad összekötni. Garancia 2 év normál és szakszerű kiépítés esetén.

Felhasználási területek:

- Reklámtáblák élvilágítása,
- Plexiburkolatok megvilágítása,
- Dekorációs világítások,
- Kiállítási pavilonok dekorvilágítása,

Specifikáció

Általános adatok	
Garancia (év)	2
Elektromos adatok	
Névleges feszültség (V)	12 VDC
Névleges teljesítmény (W)	0.3 Watt
Chip típusa	3014
Fénytechnikai adatok	
Fényáram (lm)	30 lm
Színhőmérséklet (K)	4000K (Természetes Fehér)
Sugárzási szög (°)	160°
Környezeti adatok	
IP védelmi szint	Ip65
Méretek	
Szélesség (mm)	9 mm
Hosszúság (mm)	18 mm

Termék oldal: https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product_id=9298

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2026.05.07 09:01

