

Gamme de sources Leds performantes et économiques. Les caractéristiques spectrométriques démontrent une belle colorimétrie avec un IRC94 et un large choix de température de couleurs et de protection IP.

CARACTÉRISTIQUES

Tension	24 VDC
Puissance	12W/m
Quantité de LEDs au m	120 LEDs / m
Type de LED	SMD3528
Régulateur de courant	Intégré
Sécabilité	50 mm.

DIMENSIONS VERSION IP20

Largeur	10 mm
Epaisseur	2,2 mm
Longueur	5 m

DIMENSIONS VERSION IP44

Largeur	10 mm
Epaisseur	2,5 mm
Longueur	5 m

DIMENSIONS VERSION IP67

Largeur	12 mm
Epaisseur	4 mm
Longueur	5 m

GARANTIE

5 ans dans des conditions normales d'utilisation

Version IP20 (K - IRC - lm/m.)

SMA311	2400K / 94 / 700lm
SMA315	2700K / 94 / 700lm
SMA321	3200K / 94 / 800lm
SMA331	4000K / 94 / 850lm
SMA341	6000K / 94 / 850lm

Version IP44 (K - IRC - lm/m.)

SMA312	2400K / 94 / 700lm
SMA316	2700K / 94 / 700lm
SMA322	3200K / 94 / 800lm
SMA332	4000K / 94 / 850lm
SMA342	6000K / 94 / 850lm

Version IP67 (K - IRC - lm/m.)

SMA313	2400K / 94 / 700lm
SMA317	2700K / 94 / 700lm
SMA323	3200K / 94 / 800lm
SMA333	4000K / 94 / 850lm
SMA343	6000K / 94 / 850lm



Profilés compatibles

- SMARTPROFILE PRO621
- SMARTPROFILE PRO622
- SMARTPROFILE PRO623
- SMARTPROFILE PRO629
- SMARTPROFILE PRO625
- SMARTPROFILE PRO626
- SMARTPROFILE PRO627
- SMARTPROFILE PRO628