



LED SAMSUNG Haute luminosité



Couleur	Blanc froid (7500°K)
Référence	BFL125-DW12
Nombre de LED	1
Voltage	12Vdc
Puissance consommée / module	0.24w
Dimension (mm)	23 x 8 x 7.5
Angle d'émission	120°
Baisse du flux estimée (- de 30%)	30 000 h
Flux lumineux lm	13lm / module
Nombre BFL125 max en série	50
Protection	IP67
Ecartement	80mm (entre deux centres de BFL125)
Conditionnement	50 modules BFL125
Garantie	3 ans

Installation :

- Adhésif pré installé sur le module.
- Câble blanc = -DC (négatif) / Câble rouge = +DC (positif)
- Longueur maximum de câble entre l'alimentation et les modules: 10 mètres

Nombre de modules BFL125 maximum par alimentation :

Alimentation	Blanc froid (7500°K)
LP1020-12 - 12Vdc - 20w - IP66	66
LP1040-12 - 12Vdc - 40w - IP66	133
LP1060-12-GG-170 - 12Vdc - 60w - IP66	200
901100012P - 12Vdc - 100w - IP67	374
901150012EMS - 12Vdc - 150w - IP67	562

(utilisation de l'alimentation à 80% ou 90% de sa puissance selon les modèles pour préserver sa durée de vie)