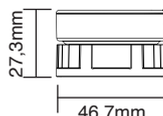


## ① MODULE ÉCLAIRANT 24 V • 8 W

Dimensions module seul	∅ 46,7 x 27,3 mm
Structure	ALUMINIUM
Indice de protection	IP 20
Protection aux chocs	IK 06
Raccordement	Connecteur TBTS
Puissance totale	7,2 W
Type de LED	COB
Durée de vie (L70)	70000 heures
Facteur de maintien du flux lumineux	25000 heures - L90B10
	50000 heures - L80B20
	70000 heures - L70B30
Température de couleur °K	2700K / 3000K / 4000K
Indice de rendu des couleurs	>90
Flux nominal	540~640 lm
Efficacité nominale	74~87 lm/W
Tension de fonctionnement	24 V DC
Intensité de fonctionnement	300 mA
Température de fonct.	-10° à 40°C
Facteur de puissance	>0,90
Risque photobiologique	RG 0 - Exempt de risque
Conformité	CE, EN60598-1
Garantie	5 ans



IP 20

IRC >90



TEMPÉRATURE COULEUR	RÉFÉRENCES
2700 K	10116
3000 K	10117
4000 K	10118

## TAILLE MODULE 24V • 8W + OPTIQUE

LENTILLES HAUTE PERFORMANCE  
15°/24°/36°/60°

RÉFLECTEURS HAUTE PERFORMANCE  
15°/25°/38°/60°

LENTILLES ENCOMBREMENT RÉDUIT  
15°/24°/36°/60°

LENTILLES BASSE LUMINANCE  
18°/28°/38°/60°

LENTILLES ARCHY 36°

LENTILLE ASYMÉTRIQUE

LENTILLE DOUBLE ASYMÉTRIQUE

