

Premium plus

SHARK - MICRO-NK

VOTRE PROJET SUR-MESURE
p. 316 - 317

RÉSISTANCE

- aux solvants
- aux UV
- aux brouillards salins 1000H
- aux chocs jusqu'à IK10
- à l'abrasion

-
-
-
-
-
-
-
-

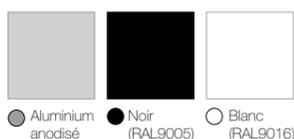
Flux lumineux : 200 à 980 lm/m
Efficacité : 25 - 75 Lm/W
Températures de couleur : 2400K, 3000K, 3800K, 4000K, bleu, RGBW
Puissance nominale : 4,8 - 7,5 - 10 - 12 - 14,5 - 15 - 18 - 19,5 W/m
Nombre de LED : 60 - 70 - 96 - 120 - 140 - 210 - 300 LED/m
Optique : résine opale (120°) ou transparente
Durée de vie : 50 000 h (L80B10 -> Ta = 25°C)
Caractéristiques électriques d'entrée : 12 VDC - 24 VDC
Températures de fonctionnement : - 20 / + 60°
Installations : mur, plafond et meuble avec clips ou profil

Garantie Warranty
5 ANS
5 YEARS

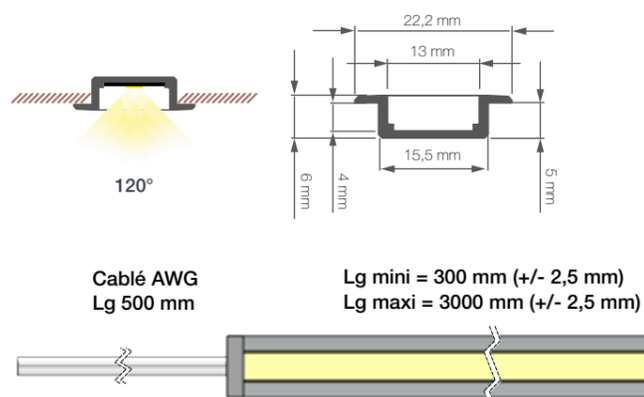
Flasher et découvrez les explications produit en vidéo



Finitions



Dimensions



FORFAITS EMBOUTS

CODE	TYPE
FEM3	retrait 1 embout
FEM4	retrait 2 embouts

Clips et suspensions (p. 510)

Câbles, Connectiques & Forfaits câblage (p. 508)

Accessoires

PROFIL ENCASTREMENT ASSOCIÉ : CARRELAGE P.506



Création du code

CODE DE BASE	OPTIQUE		TYPE	
	Opale	Transparent	Blanc	Noir
	O	T	B	N

Exemple :
 181104ON = Réglette MICRO-NK gamme SHARK, puissance 4,8W/m, optique opale, profilé noir
 181104ONSM = Réglette MICRO-NK gamme SHARK, puissance 4,8W/m, optique opale, profilé noir sur-mesure

CRI 90

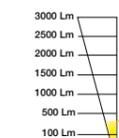
300 cm max.

Opale - Transparent

KELVIN LUMEN CODE

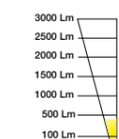
ULTRA SOFT PRO - 70 LED/m

2400K	200 - 270 Lm/m	18104SM	
3000K	4,8 W/m	244 - 304 Lm/m	18100SM
3800K	24 VDC	267 - 361 Lm/m	18101SM
4000K			18102SM
BLUE			



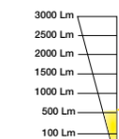
SUPER SOFT PRO - 96 LED/m

2400K	234 - 317 Lm/m	18114SM	
3000K	7,5 W/m	280 - 356 Lm/m	18110SM
3800K	12 VDC	312 - 423 Lm/m	18111SM
4000K			18112SM
BLUE			



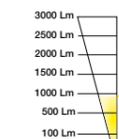
SOFT PRO - 120 LED/m - RGBW 60 LED/m

2400K	300 - 406 Lm/m	18124SM	
3000K	10 W/m	403 - 475 Lm/m	18120SM
3800K	24 VDC	385 - 522 Lm/m	18121SM
4000K			18122SM
BLUE			
RGBW	12 W/m		18128SM
	24 VDC		



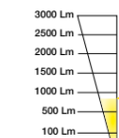
FLEX PRO - 210 LED/m

2400K	576 - 780 Lm/m	18134SM	
3000K	14,5 W/m	759 - 846 Lm/m	18130SM
3800K	24 VDC	880 - 980 Lm/m	18131SM
4000K			18132SM
BLUE			



FORT FLEX PRO - 300 LED/m - RGBW 60 LED/m

2400K	449 - 608 Lm/m	18144SM	
3000K	18 W/m	567 - 746 Lm/m	18140SM
3800K	24 VDC	623 - 843 Lm/m	18141SM
4000K			18142SM
BLUE			
RGBW	19,5 W/m		18148SM
	24 VDC		



CRI 95

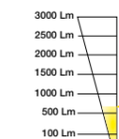
300 cm max.

Opale - Transparent

KELVIN LUMEN CODE

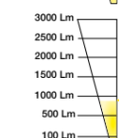
HI CRI - 1000 - 140 LED/m

2400K	380 - 515 Lm/m	18154SM	
3000K	10 W/m	433 - 565 Lm/m	18150SM
3800K	24 VDC	466 - 631 Lm/m	18151SM
4000K			



HI CRI - 1500 - 210 LED/m

2400K	564 - 764 Lm/m	18164SM	
3000K	15 W/m	634 - 849 Lm/m	18160SM
3800K	24 VDC	648 - 877 Lm/m	18161SM
4000K			



LONGUEURS SUR-MESURE : PLUS-VALUE POUR LES PETITES LONGUEURS <1m FPLIP68 - 19,90 €

Tableaux de correspondances Alimentations 12/24 VDC (p.780) - Contrôleurs (p.784) - Variateurs (p.786)

* J+3 J+7 J+15 voir conditions, prix et délais pages 20-21.

*** Les longueurs 100, 200 et 300 cm correspondent à la longueur du profil aluminium, voir détails page 772
 (5) Résine opale : 3800K - Résine transparente : 4000K