

Bande LED 12V LOOX 5 monochrome 8 mm

HAFELE **HAFELE**

Page 1031 du catalogue Batifer

Descriptif détaillé

Equipée avec des LEDs Samsung de grande qualité.

Durée de vie > 50 000 heures.

Dimmable.

Largeur 8 mm (10 mm avec câble d'alimentation).

Découpable;

tous les 25 mm 2065/2068

tous les 50 mm 2062

Montage par adhésif au dos.

Index de rendu de la couleur (CRI) : > 90.

Classe énergétique : A+.

Protection IP20.

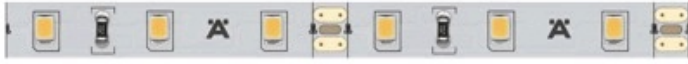
Livré sans câble d'alimentation.





Transformateur à commander séparément.



Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	RÉF. FOURNISSEUR	MODÈLE	TEMP. COULEUR	NOMBRE DE LED	PUISSANCE	FLUX LUMINEUX	LONGUEUR	VENDU PAR
420935	833.74.336	2062	2700°K	60 /mètre	4,8 W/m	440 lm/m	5 m	1
420936	833.74.337	2062	3000°K	60 /mètre	4,8 W/m	465 lm/m	5 m	1
420937	833.74.338	2062	4000°K	60 /mètre	4,8 W/m	490 lm/m	5 m	1
420938	833.74.339	2062	5000°K	60 /mètre	4,8 W/m	495 lm/m	5 m	1
420939	833.74.340	2062	2700°K	60 /mètre	4,8 W/m	440 lm/m	50 m	1
420940	833.74.341	2062	3000°K	60 /mètre	4,8 W/m	465 lm/m	50 m	1
420941	833.74.342	2062	4000°K	60 /mètre	4,8 W/m	490 lm/m	50 m	1
420942	833.74.343	2062	5000°K	60 /mètre	4,8 W/m	495 lm/m	50 m	1
420943	833.74.354	2065	2700°K	120 /mètre	4,8 W/m	440 lm/m	5 m	1
420944	833.74.355	2065	3000°K	120 /mètre	4,8 W/m	465 lm/m	5 m	1
420945	833.74.356	2065	4000°K	120 /mètre	4,8 W/m	490 lm/m	5 m	1
420946	833.74.357	2065	5000°K	120 /mètre	4,8 W/m	495 lm/m	5 m	1
420947	833.74.358	2065	2700°K	120 /mètre	4,8 W/m	440 lm/m	50 m	1
420948	833.74.359	2065	3000°K	120 /mètre	4,8 W/m	465 lm/m	50 m	1
420949	833.74.360	2065	4000°K	120 /mètre	4,8 W/m	490 lm/m	50 m	1
420950	833.74.361	2065	5000°K	120 /mètre	4,8 W/m	495 lm/m	50 m	1
420951	833.74.362	2068	2700°K	120 /mètre	9,6 W/m	920 lm/m	5 m	1
420952	833.74.363	2068	3000°K	120 /mètre	9,6 W/m	970 lm/m	5 m	1
420953	833.74.364	2068	4000°K	120 /mètre	9,6 W/m	1000 lm/m	5 m	1
420954	833.74.365	2068	5000°K	120 /mètre	9,6 W/m	1040 lm/m	5 m	1
420955	833.74.366	2068	2700°K	120 /mètre	9,6 W/m	920 lm/m	50 m	1
420956	833.74.367	2068	3000°K	120 /mètre	9,6 W/m	970 lm/m	50 m	1
420957	833.74.368	2068	4000°K	120 /mètre	9,6 W/m	1000 lm/m	50 m	1
420958	833.74.369	2068	5000°K	120 /mètre	9,6 W/m	1040 lm/m	50 m	1



2700 K	3000 K	4000 K	5000 K	120°	
1050 lx	1090 lx	1120 lx	1130 lx		250 mm
435 lx	455 lx	460 lx	470 lx		500 mm
240 lx	245 lx	260 lx	260 lx		750 mm
145 lx	150 lx	155 lx	160 lx		1000 mm

