

Kanlux



Kanlux LCOB 14W/M CCT

- Une garantie de 3 ans accordée conformément aux termes de la déclaration de garantie disponible sur le site d'Internet
-



12V



[V] 12 DC	(W) 1m = 14	III	[lm] 1m = max 1260 (WW+CW)	Ellipse $\leq 6x$ Mackadam	[Ra] 90	Hg
House	SMD	≥ 30000	[h] 30000	Snail	D---m 0,1m	[°C] 5-25
Φ_{use}^{360}	(W) 0,5m = 27	CE	EAC	UKCA	UV	



LCOB 14W/M 12IP00-CCT



IP



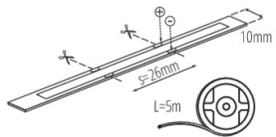
LCOB 14W/M 12IP00-CCT	38911	0,5m = 3,5 (WW/CW)	0,5m = 280 (WW)	2700-6500	00	5000	G
LCOB 14W/M 12IP65-CCT	38912	0,5m = 3,5 (WW/CW)	0,5m = 280 (WW)	2700-6500	65	5000	G



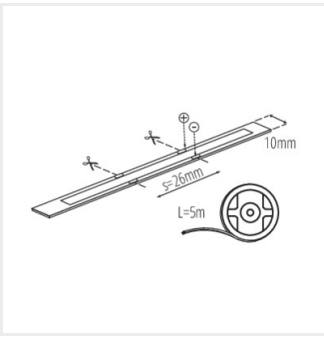
LCOB 14W/M 12IP00-CCT



LCOB 14W/M 12IP65-CCT



LCOB 14W/M 12IP00-CCT



LCOB 14W/M 12IP65-CCT

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

FR