

# Kanlux



## Kanlux XLED EX C35

Les sources lumineuses EXTRÊMEMENT efficaces Kanlux XLED EX C35 3,8W sont équivalentes à des ampoules à incandescence de 60W. L'efficacité lumineuse supérieure à la moyenne (212 lumens par watt) rend ces sources lumineuses 15 fois plus efficaces que leurs prédécesseurs standard traditionnels. Une garantie de 5 ans, une durée de vie de 50 000 heures et 50 000 cycles d'allumage et d'extinction sont d'autres avantages. Kanlux XLED EX C35 est en verre avec des filaments visibles qui la rendent similaire aux ampoules à incandescence traditionnelles, mais elle utilise les dernières avancées de la technologie LED.

- Une garantie de 5 ans accordée conformément aux termes de la déclaration de garantie disponible sur le site d'Internet



[V] 220-240 AC	[Hz] 50	FILAMENT	360° Øuse	ellipse ≤ 6x Macadam	Ra 80	≥50000
50000 <sup>(h)</sup>	Hg		CE	EAC	UK CA	



XLEDEX C35E14 3,8W-WW



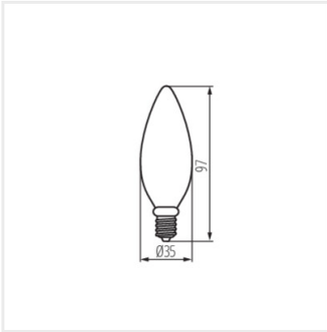
XLEDEX C35E14 3,8W-WW	<b>37340</b>	3,8	60	806	2700	320	E14	A
XLEDEX C35E14 3,8W-NW	<b>37341</b>	3,8	60	806	4000	320	E14	A



XLEDEX C35E14 3,8W-WW



XLEDEX C35E14 3,8W-NW



#### XLED EX C35E14

... ..

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

