



## Flexo Print TL-K T12 600mm 40W/10-R UV-A

Numéro d'article: FT04010R/01

PHI Lampe UltraViolet (UV) Flexo Print Blacklight TL-K T12 38x604mm 40W/10-R pour pièges anti-insectes

Les lampes TL pour impression flexo émettent la quasi-totalité de leur lumière (99,9 %) dans les bandes utiles UVA et bleu visible – entre 350 et 400 nm – et ont un pic d'intensité à 370 nm (sauf pour la version /03). Cela les rend idéales pour les équipements d'impression flexo et les processus de photopolymérisation. De plus, les lampes « R » de la famille ont un réflecteur interne à 200 degrés pour optimiser davantage l'efficacité globale de la lampe.

### Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe UltraViolet (UV)
Nom	Flexo Print TL-K T12 600mm 40W/10-R UV-A
Marque	PHILIPS
Série de produits	Flexo Print
Type de produit	TLK40W10R

## Attributs de classification

Socle	G13
Type de rayonnement UV	UV-A
Diamètre [mm]	38
Longueur totale [mm]	604
Puissance de la lampe [W]	40
Lampe à lumière noire	Oui
Adapté à la désinfection de l'air	Non
Adapté à la désinfection de l'eau	Non
Adapté au bien-être personnel	Non
Adapté à la lutte contre les insectes	Oui
Adapté aux applications médicales	Non
Adapté à la reprographie	Oui
Adapté au bronzage corporel	Non
Tension de lampe [V]	50 - 50
Forme de la lampe	Torche
Source lumineuse	Lampe fluorescente
Ballast externe requis	Oui
Appareil d'allumage externe requis	Oui
Starter intégré	Non
Régulable	Non
Position de brûlage	Au choix
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	40
Durée de vie nominale moyenne [h]	2000