

PHILIPS

LEDtube

**LE VRAI
PRO**
CHOISIT
LA VRAIE
QUALITÉ

La Confédération
impose de passer
aux LED.

**Nous disons:
pas de
problème!**

Changer
maintenant

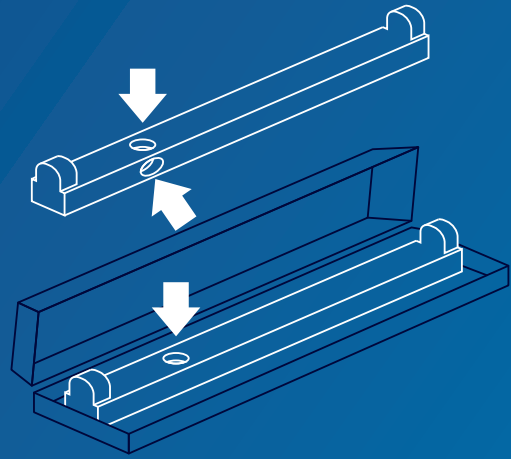
Avec l'entrée en vigueur de la nouvelle directive européenne ErP à compter du 1er septembre 2021, tous les pays de l'UE et la Suisse passeront à un éclairage plus efficace et plus écologique. C'est pourquoi vous devriez dès à présent passer aux tubes LED de Philips et profiter dès aujourd'hui de:

- **Un grand choix:**
pour chaque application le remplacement adéquat: nous avons le bon tube LED T8 pour vous!
- **Installation facile:**
remplacement à l'identique et sans planification: idéal pour un assainissement rapide des lampes déjà existantes
- **Sécurité:**
pas de limitation en termes de responsabilité civile, de garantie constructeur et de garantie

Le remplacement en toute simplicité!

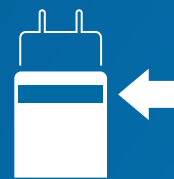
1 Votre lampe a-t-elle un démarreur?

L'image montre la position typique d'un démarreur dans une lampe ouverte et fermée d'une longueur de 1200 ou 1500 mm.



2 Oui.

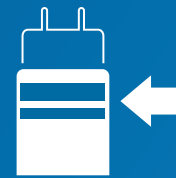
La lampe fonctionne avec un EM/F-P (ballast électromagnétique ou à faible perte). Il vous suffit de remplacer l'ancien démarreur par le nouveau (fourni avec le LEDtube EM). Pour ce faire, choisissez un tube doté d'un anneau bleu à l'extrémité.



EM/F-P

Non.

La lampe fonctionne avec un BE (ballast électronique). Pour ce faire, choisissez un tube doté de deux anneaux bleus à l'extrémité. Vous n'avez besoin de changer aucun bloc d'alimentation ni le câblage de la lampe. Avant l'installation, vérifiez la compatibilité du BE avec le tube LED.

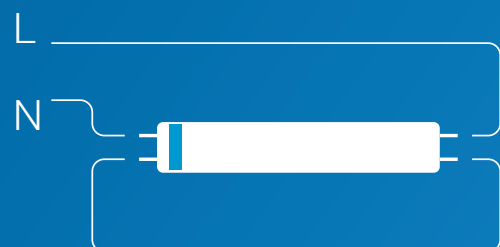


BE

Vous trouverez une liste de compatibilité sur www.philips.de/ledtube

3 Fonctionnement directement sur une tension de 230V?

Votre lampe a un BE incompatible, ou votre EM est défectueux? Pas de problème! Retirez le bloc ballast (pour l'EM avec démarreur) et installez le tube LED directement sur le 230V. Pour ce faire, utilisez le tube LED doté d'un anneau bleu.








Responsabilité civile et garantie?

Aucun souci! Conformément aux normes en vigueur, l'utilisation des LEDtubes Retrofit de Philips dans les lampes est sûre et habituelle! Pour plus d'informations de l'ESTI, merci de scanner le QR.



Votre application, **notre solution**

Critères de décision pour le choix des produits d'un LEDtube T8

	Production et fabrication 	Surfaces de bureau 	Halls et couloirs 	Hangar d'entrepôt 	Salle d'entrepôt 
Tâche visuelle	Exigeant	Exigeant	Faible	Faible	Faible
Puissance d'éclairage	300-500 Lux	500 Lux	100 – 150 Lux	100 – 200 Lux	100 Lux
Hauteur de montage	3-6 m	3 m	3 m	6 - 12 m (LEDtube uniquement jusqu'à 6 m)	3-4 m
Heures de service	3000 – 5000	2500	3000	4000	< 1000
Amortissement	< 1 an	< 2 ans	< 1 an	< 1 an	> 2 ans

3
ans
Garantie

CorePro

Passage peu onéreux aux LED



- Jusqu'à 2200 lm de courant photoélectrique
- Jusqu'à 117 lm/W
- Puissance lumineuse homogène grâce à un angle de rayonnement de 240°
- 30'000 h
- Piston en verre - Pas d'affaissement

Utilisation idéale



Salle d'entrepôt
Halls et corridors

5
ans
Garantie

MASTER Value

Type standard pour chaque besoin



- Jusqu'à 3700 lm de courant photoélectrique
- Jusqu'à 160 lm/W
- Puissance lumineuse homogène grâce à un angle de rayonnement de 240°
- Jusqu'à 60'000 h
- Piston en verre - Pas d'affaissement

Utilisation idéale



Hangar d'entrepôt

5
ans
Garantie

MASTER

Idéal pour un fonctionnement 24/7








- Jusqu'à 3700 lm de courant photoélectrique
- Jusqu'à 172 lm/W
- Puissance lumineuse maximale grâce à l'angle de rayonnement de 160°
- Jusqu'à 70'000 h
- En polycarbonate (résistant aux chocs et à la casse)

Utilisation idéale



Production et fabrication
Surfaces de bureau

Tableau de changement d'équipements

Utilisation	Lampe fluorescente installée actuellement	Alternative tube LED			
		EM/FP/230V		BE	
		E-No.	Nom	E-No.	Nom
Production et fabrication 	T8 - 58W	941803341	MASTER LEDtube 1500mm UO 21.7W 840 T8	941154451	MASTER LEDtube HF 1500mm UO 24W 840 T8 InstantFit
	T8 - 36W	941803311	MASTER LEDtube 1200mm UO 14.7W 840 T8	941154251	MASTER LEDtube HF 1200mm UO 16W 840 T8 InstantFit
	T8 - 18W	941158751	MASTER LEDtube 600mm HO 8W 840 T8	941800011	MASTER LEDtube HF 600mm 8W 840 T8 InstantFit
Surfaces de bureau 	T8 - 58W	941803341	MASTER LEDtube 1500mm UO 21.7W 840 T8	941154451	MASTER LEDtube HF 1500mm UO 24W 840 T8 InstantFit
	T8 - 36W	941803311	MASTER LEDtube 1200mm UO 14.7W 840 T8	941154251	MASTER LEDtube HF 1200mm UO 16W 840 T8 InstantFit
	T8 - 18W	941158751	MASTER LEDtube 600mm HO 8W 840 T8	941800011	MASTER LEDtube HF 600mm 8W 840 T8 InstantFit
Halls et corridors 	T8 - 58W	941804131	CorePro LEDtube 1500mm 20W 840 T8 Glas	941800071	CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W 840 T8 Universal Glas
	T8 - 36W	941804111	CorePro LEDtube 1200mm 14,5W 840 T8 Glas	941800041	CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W 840 T8 Universal Glas
	T8 - 18W	941804151	CorePro LEDtube 600mm 8W 840 T8 Glas	941802931	CorePro LEDtube UN 600mm 8W 840 T8 Universal Glas
Hangar d'entrepôt 	T8 - 58W	941803401	MASTER LEDtube Value 1500mm UO 23W 840 T8 Glas	941154451	MASTER LEDtube HF 1500mm UO 24W 840 T8 InstantFit
	T8 - 36W	941803371	MASTER LEDtube Value 1200mm UO 15.5W 840 T8 Glas	941154251	MASTER LEDtube HF 1200mm UO 16W 840 T8 InstantFit
	T8 - 18W	941801341	MASTER LEDtube Value 600mm HO 8W 840 T8 Glas	941800011	MASTER LEDtube HF 600mm 8W 840 T8 InstantFit
Salle d'entrepôt 	T8 - 58W	941804131	CorePro LEDtube 1500mm 20W 840 T8 Glas	941800071	CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W 840 T8 Universal Glas
	T8 - 36W	941804111	CorePro LEDtube 1200mm 14,5W 840 T8 Glas	941800041	CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W 840 T8 Universal Glas
	T8 - 18W	941804151	CorePro LEDtube 600mm 8W 840 T8 Glas	941802931	CorePro LEDtube UN 600mm 8W 840 T8 Universal Glas

Tous les LEDtubes sont également disponibles avec les couleurs de lumière 830 et 865. Avant l'installation, la compatibilité du ballast électronique du tube LED doit être vérifié. Une liste de compatibilité peut être consultée sur le site www.philips.ch/ledtube.



© 2021 Signify Sàrl. Tous droits réservés. Les informations contenues dans la présente publication peuvent être modifiées en tout temps sans avertissement préalable. Signify n'assume aucun engagement ou garantie pour l'exactitude ou l'exhaustivité des informations de la présente publication et ne peut tenu responsable des conséquences pouvant résulter de leur utilisation. Les informations de la présente publication ne constituent pas une offre et ne font pas partie d'une offre ou d'un contrat en l'absence d'une convention spécifique conclue avec Signify. Toutes les marques sont la propriété de Signify Holding ou de leur propriétaire respectif.