

# Tube LED T5

Le tube Philips MASTER LEDtube T5 intègre une source lumineuse LED dans le format d'une lampe fluorescente TL5 classique (diamètre 16mm). C'est la solution idéale pour les clients ayant des exigences élevées en termes de flux lumineux et recherchant également le meilleur rapport qualité/durée de vie.

Compatible avec de nombreux ballasts\*\*

Efficacité lumineuse jusqu'à 152 lm/W

Jusqu'à 55% d'économies d'énergie

Tube en polycarbonate ou en verre suivant vos besoins

(\*\*) Liste des ballasts électroniques compatibles disponible sur : <http://www.lighting.philips.fr/produits/led-tube>

Les tubes LED T5 Philips offrent une solution sûre et facile à mettre en oeuvre pour transformer votre éclairage fluorescent traditionnel en éclairage LED et réaliser jusqu'à 55% d'économies d'énergie.

Je veux économiser de l'énergie  
avoir un éclairage confortable

Je veux plus d'éclairage



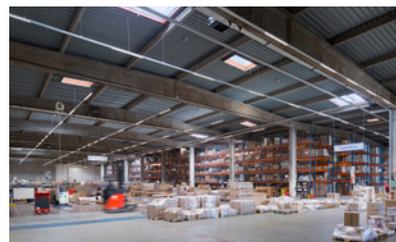
Parking



Bureaux



Supermarchés  
Commerces



Industrie



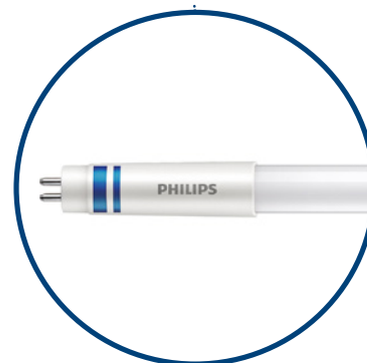
Immeubles  
(Hauts plafonds)



**MASTER LEDtube**  
T5 High Efficiency



**MASTER LEDtube**  
T5 High Output



**MASTER LEDtube**  
T5 Ultra Output

# MASTER LEDtube T5 Ultra Output



**Le tube LED T5 au flux puissant en remplacement d'un TL5 UO 80 W**

- Compatible avec de nombreux ballasts électroniques pour une installation rapide\*\*
- Jusqu'à 53% d'économies d'énergie
- Tube en verre



Désignation	Puissance lampe	Puissance éclairée	Flux lumineux	Classe énergétique	Température de couleur	Code
<b>Sur ballast électronique (HF) (**)</b>						
HF 1500mm UO T5	36 W	<b>80 W</b>	5 200 lm	E	3 000 K	<b>419056 00</b>
HF 1500mm UO T5	36 W	<b>80 W</b>	5 600 lm	D	4 000 K	<b>419070 00</b>
HF 1500mm UO T5	36 W	<b>80 W</b>	5 600 lm	D	6500 K	<b>419094 00</b>
<b>Alimentation direct en 230V</b>						
1500 mm UO T5	36 W	<b>80 W</b>	5 200 lm	E	3 000 K	<b>290501 00</b>
1500 mm UO T5	36 W	<b>80 W</b>	5 600 lm	D	4 000 K	<b>290525 00</b>
1500 mm UO T5	36 W	<b>80 W</b>	5 600 lm	D	6 500 K	<b>290549 00</b>

\*\*Liste des ballasts électroniques compatibles disponible sur : <http://www.lighting.philips.fr/produits/led-tube>

# MASTER LEDtube T5 High Output



**La gamme complète de T5 LED en remplacement d'un TL5 HO 49 W ou 54 W**

- Jusqu'à 55% d'économies d'énergie
- Idéal pour les applications rail / chemin lumineux : magasins, entrepôts
- Tube en verre, avec large faisceau de diffusion de la lumière



Désignation	Puissance lampe	Puissance éclairée	Flux lumineux	Classe énergétique	Température de couleur	Code
<b>Alimentation directe en 230V</b>						
1200 mm HO T5	26 W	<b>54 W</b>	3 600 lm	D	3 000 K	<b>819210 00</b>
1200 mm HO T5	26 W	<b>54 W</b>	3 900 lm	D	4 000 K	<b>819234 00</b>
1200 mm HO T5	26 W	<b>54 W</b>	3 900 lm	D	6 500 K	<b>819258 00</b>
1500 mm HO T5	26 W	<b>49 W</b>	3 600 lm	D	3 000 K	<b>819296 00</b>
1500 mm HO T5	26 W	<b>49 W</b>	3 900 lm	D	4 000 K	<b>819319 00</b>
1500 mm HO T5	26 W	<b>49 W</b>	3 900 lm	D	6 500 K	<b>819333 00</b>
<b>Sur ballast électronique (HF) (**)</b>						
HF 1200mm HO T5 OE	26 W	<b>54 W</b>	3 700 lm	E	3 000 K	<b>749514 00</b>
HF 1200mm HO T5 OE	26 W	<b>54 W</b>	3 900 lm	D	4 000 K	<b>749538 00</b>
HF 1200mm HO T5 OE	26 W	<b>54 W</b>	3 900 lm	D	6 500 K	<b>749552 00</b>
HF 1500mm HO T5 OE	26 W	<b>49 W</b>	3 700 lm	E	3 000 K	<b>749576 00</b>
HF 1500mm HO T5 OE	26 W	<b>49 W</b>	3 900 lm	D	4 000 K	<b>749590 00</b>
HF 1500mm HO T5 OE	26 W	<b>49 W</b>	3 900 lm	D	6 500 K	<b>749613 00</b>

\*\*Liste des ballasts électroniques compatibles disponible sur : <http://www.lighting.philips.fr/produits/led-tube>

# MASTER LEDtube T5 High Efficiency



La gamme complète de T5 LED en remplacement d'un TL5 HE 14 W, 28 W, ou 35 W



- Compatible avec de nombreux ballasts électroniques pour une installation rapide\*\*
- Jusqu'à 53% d'économies d'énergie
- Tube en verre

Désignation	Puissance lampe	Puissance éclairée	Flux lumineux	Classe énergétique	Température de couleur	Code
<b>Sur ballast électronique (HF) (**)</b>						
HF 600 mm HE T5	8 W	<b>14 W</b>	1 000 lm	E	3 000 K	<b>743232 00</b>
HF 600 mm HE T5	8 W	<b>14 W</b>	1 050 lm	E	4 000 K	<b>743256 00</b>
HF 600 mm HE T5	8 W	<b>14 W</b>	1 050 lm	E	6 500 K	<b>743270 00</b>
HF 1200 mm HE T5	16.5 W	<b>28 W</b>	2 300 lm	E	3 000 K	<b>743294 00</b>
HF 1200 mm HE T5	16.5 W	<b>28 W</b>	2 500 lm	D	4 000 K	<b>743317 00</b>
HF 1200 mm HE T5	16.5 W	<b>28 W</b>	2 500 lm	D	6 500 K	<b>743331 00</b>
HF 1500 mm HE T5	20 W	<b>35 W</b>	2 800 lm	E	3 000 K	<b>743355 00</b>
HF 1500 mm HE T5	20 W	<b>35 W</b>	3 000 lm	D	4 000 K	<b>743379 00</b>
HF 1500 mm HE T5	20 W	<b>35 W</b>	3 000 lm	D	6 500 K	<b>743393 00</b>
<b>Alimentation direct en 230V</b>						
600mm HE T5	8 W	<b>14 W</b>	1 000 lm	E	3 000 K	<b>334250 00</b>
600mm HE T5	8 W	<b>14 W</b>	1 050 lm	E	4 000 K	<b>334274 00</b>
600mm HE T5	8 W	<b>14 W</b>	1 050 lm	E	6 500 K	<b>334298 00</b>
1200mm HE T5	16,5 W	<b>28 W</b>	2 300 lm	D	3 000 K	<b>334311 00</b>
1200mm HE T5	16,5 W	<b>28 W</b>	2 500 lm	D	4 000 K	<b>334335 00</b>
1200mm HE T5	16,5 W	<b>28 W</b>	2 500 lm	D	6 500 K	<b>334359 00</b>
1500mm HE T5	20 W	<b>35 W</b>	2 800 lm	D	3 000 K	<b>334373 00</b>
1500mm HE T5	20 W	<b>35 W</b>	3 000 lm	D	4 000 K	<b>334397 00</b>
1500mm HE T5	20 W	<b>35 W</b>	3 000 lm	D	6 500 K	<b>334410 00</b>

\*\*Liste des ballasts électroniques compatibles disponible sur : <http://www.lighting.philips.fr/produits/led-tube>

