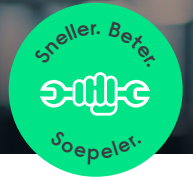


Hoe kies je de juiste LED tube?



Philips heeft een zeer uitgebreid assortiment, zodat je voor elke behoefte, elk plan en elk budget gemakkelijk de juiste LED tube kunt vinden. Volg de drie onderstaande stappen om de juiste LED tube te kiezen en bespaar direct energie gedurende een lange en betrouwbare levensduur.

Hierom kies je voor Philips LED tubes:



Veilige aansluiting

- De eindkap kan veilig worden aangeraakt tijdens installatie
- De geïntegreerde driver is geïsoleerd
- Voldoet aan de UL- en IEC-veiligheidseisen voor veilige aansluitingen



Compatibel zonder zorgen

- Geen nieuwe bedrading of drivers nodig
- InstantFit-oplossingen werken met HF elektronische VSA's
- Universal LED tubes beschikbaar: compatibel met EM VSA's, HF VSA's en netspanning



Snelle en eenvoudige installatie

Philips LED tube is een echte retrofit oplossing en het snelst te installeren



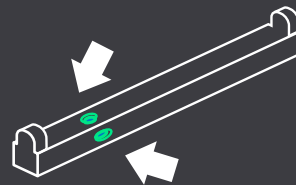
Vertrouwde prestaties

- Lage vroegtijdige uitval
- Tot 10 jaar garantie
- Philips LED tube maakt bijna oneindig veel aan-uit schakelcycli mogelijk

#01 Welk voorschakelapparaat (VSA) gebruik je nu?

Heeft de armatuur een starter?

Deze afbeelding laat zien waar de starter zich doorgaans bevindt in een open of gesloten armatuur voor buizen van 1200 en 1500 mm.



Ja

Deze armatuur werkt met een elektromagnetisch voorschakelapparaat (VSA). Vervang de oude starter door de nieuwe (EM) LED-starter die in de verpakking is meegeleverd en installeer de LED tube (EM/Mains of Universal).

Nee

De armatuur werkt op hoogfrequente (HF) elektronische voorschakelapparaten (VSA's). Drivers vervangen of opnieuw bedraden is niet nodig. Controleer of het VSA compatibel is en kies een InstantFit HF of Universal LED tube.

Opnieuw bedraden voor rechtstreekse netspanning?

Alleen als het voorschakelapparaat (VSA) niet compatibel is of als je het VSA wilt vervangen. Knip de draden door, verwijder het VSA en sluit rechtstreeks aan op netspanning. Kies een EM/Mains, Mains of Universal LED tube.

Of kies voor Universal!

Philips Universal (UN) LED tubes werken in alle gevallen.

In onze infographic staat voor elk voorschakelapparaat (VSA) duidelijk beschreven hoe je de LED tube installeert.

#02

Wat heb je nodig en wat is je budget?

Philips heeft een ruim assortiment, dus vind je altijd een kwalitatieve oplossing in elke prijsklasse.



Kies CorePro LED tubes voor de dagelijkse vervanging van fluorescerende lampen bij algemene toepassingen.



De MASTER Value-serie biedt uitstekende prestaties voor intensief gebruikte, veeleisende toepassingen.



De MASTER-serie is de juiste keuze voor elk project dat vraagt om de beste prestaties.



MasterConnect LED-tubes zijn Interact Ready en kunnen in slimme verlichtingssystemen worden geïntegreerd voor persoonlijke en geautomatiseerde lichtbediening.



interact ready.

#03

Wat is de toepassing?

	T8-armatuur							T5-armatuur			
	CorePro LEDtube SO	Core Pro LEDtube UO	MASTER Value LEDtube HO	MASTER Value LEDtube UO	MASTER LEDtube HO	MASTER LEDtube UO	MASTER LEDtube UE	MasterConnect LEDtube	MASTER LEDtube HE	MASTER LEDtube HO	MASTER LEDtube UO
	Tot 2200 lm	Tot 3500 lm	Tot 3100 lm	Tot 3700 lm	Tot 3100 lm	Tot 3700 lm	Tot 3700 lm	Tot 3700 lm	Tot 3000 lm	Tot 3900 lm	Tot 5600 lm
Waarde en kenmerken:	💡💡💡💡		💡💡💡💡		💡💡💡💡			💡💡💡💡	💡💡💡💡		
Industrie Branduren: varieert, max. 24/7 Verlichtingseisen: 200-500+ lux		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Magazijnen/fabrieken Branduren: 12 uur/dag tot 24/7 Verlichtingseisen: 200-300 lux		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Parkeergarage Branduren: 24/7 Verlichtingseisen: 200+ lux	✓	✓	✓		✓			✓		✓	
Supermarkt/winkel Branduren: 12 uur/dag tot 24/7 Verlichtingseisen: 500+ lux		✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓	
Kantoor/school/gezondheidszorg Branduren: doorgaans 12 uur/dag Verlichtingseisen: 500+ lux		✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓		
Openbare gebouwen Branduren: 12 uur/dag tot 24/7 Verlichtingseisen: 100-500+ lux		✓	✓		✓			✓	✓	✓	

Wij hebben het juiste Philips LED product voor elke opdracht.

Je vindt alles wat je nodig hebt op [signify.com/installateurs](https://www.signify.com/installateurs)