

A man in a green shirt is holding a Philips InstantFit LED light bulb. The bulb is white with a blue band and the Philips logo. The background is a blurred store setting.

Waarom InstantFit?

LED-lampen EMEA
Februari 2015

PHILIPS



Waarom LEDtube InstantFit?

Onmiddellijk efficiënt, onmiddellijk duurzaam

LEDtubes vormen een goede oplossing voor armaturen met oude fluorescentiebuizen en elektromagnetische voorschakelapparaten. Bij nieuwere installaties en elektronische voorschakelapparaten is echter nieuwe bedrading nodig om de nieuwe LEDtubes correct te laten functioneren. Dat is tijdrovend werk.

Nu introduceert Philips de **NIEUWE MASTER InstantFit**, compatibel met elektronische voorschakelapparaten. Dit betekent een nieuwe reeks producten voor een probleemloze installatie **ZONDER** nieuwe bedrading.



PHILIPS



Geen draden, geen gedoe

LED's vervangen in snel tempo fluorescentiebuisen als duurzamere lichtbron, maar geen ervan doet dat sneller dan de [Philips MASTER LEDtube InstantFit](#).

De MASTER LEDtube [InstantFit](#), ontworpen door toonaangevende experts in LED-techniek, integreert een LED-lichtbron in een traditionele buisvorm die zich snel, gemakkelijk en veilig laat installeren. Geen dure nieuwe bedrading en geen gedoe met vervangen van voorschakelapparaten: InstantFit is een [retrofit-oplossing](#) die werkt met hoogfrequente elektronische VSA's, wat betekent dat hij in uw bestaande lamphouders past.

U kunt dus het leven in uw kantoor of winkel groener maken en onmiddellijk profiteren van alle voordelen van LED's.

Nu vindt u alle voordelen van LED's in een retrofit-buis

De MASTER LEDtube-reeks biedt een hoge waarde voor een aantrekkelijke prijs

MASTER LEDtube InstantFit produceert perfect uniforme lichtniveaus en is niet te onderscheiden van fluorescentielampen. Maar doordat hij veel efficiënter is dan de traditionele technologie ziet u onmiddellijk **energiebesparingen tot 50%**.

Tel daar een extra lange en **betrouwbare levensduur** van 40.000 uur bij op, en u kunt ook **uw vervangingscyclus verlengen** en uw **onderhoudskosten verlagen**, wat resulteert in een terugverdientijd van minder dan 3 jaar.





Instantly
efficient,
instantly sustainable

innovation ✨ you

PHILIPS

Maak lampvervanging tot een schone, snelle en veilige handeling



- Integratie van een LED-lichtbron in een traditionele buisvorm – maakt hem **snell en veilig** te installeren
- Een retrofit-oplossing die werkt met een hoogfrequent elektronisch voorschakelapparaat, wat betekent **dat hij in uw bestaande lamphouder past**
- **Geen veranderen van draden, geen doorknippen van draden**

Opbouwen van een sterke reeks met MASTER LEDtubes



Voor elke toepassing komt er een LEDtube die zonder nieuwe bedrading geïnstalleerd kan worden. Philips richt zich op een volledig assortiment echte retrofit-producten, zonder gedoe met het opnieuw bedraden van elektrische schakelingen.

- **De eerste op de markt die werkt op een elektronisch voorschakelapparaat!**
- Goede waarde voor een aantrekkelijke prijs
- De eerste **probleemloos aan te brengen** en veilige LEDtube die geïnstalleerd kan worden op een elektronisch voorschakelapparaat
- Verbruikt half zoveel energie en gaat driemaal langer mee dan TL-D (+100 lm/W, 40.000 uur)

Opbouwen van een sterke reeks met MASTER LEDtubes

MASTER LEDtube Standard Output



4000/6500



G13



DRAAIBAAR
(ROT)



NIET DIMBAAR



40.000 uur



EEL



BUNDELHOEK



AFMETINGEN

27,3 | 1198 | 1498

Producttype	LED	Traditioneel	Draaibare eindkap	Lichtopbrengst	Werking	Bundelhoek	CRI	Kleurtemperatuur	EOC 1 stuks (C)*
MASTER LEDtube	Lampvermogen	Equivalent		Lumen				K	
1200 mm InstantFit	16,5 W	36 W	Nee	1600 lm	HF	150°	83	4000	8718292172885600
1200 mm InstantFit	16,5 W	36 W	Nee	1600 lm	HF	150°	83	6500	8718292172887000
1500 mm ROT InstantFit	22 W	58 W	Ja	2000 lm	HF	150°	83	4000	871869640078400
1500 mm ROT InstantFit	22 W	58 W	Ja	2000 lm	HF	150°	83	6500	871869640080700



Opbouwen van een sterke reeks met MASTER LEDtubes

MASTER LEDtube High Output



4000/6500



G13



DRAAIBAAR
(ROT)



NIET DIMBAAR



40.000 uur



EEL



BUNDELHOEK
150°



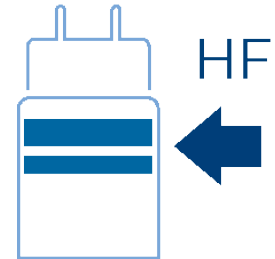
AFMETINGEN
27.3
K1198 K1498

Producttype	Led	Traditioneel	Draaibare eindkap	Lichtopbrengst	Werking	Bundelhoek	CRI	Kleurtemperatuur	EOC 1 stuks (C)*
MASTER LEDtube	Lampvermogen	Equivalent		Lumen				K	
1200 mm ROT InstantFit	18 W	36 W	Ja	2100 lm	HF	150°	83	4000	mei 2015
1200 mm ROT InstantFit	18 W	36 W	Ja	2100 lm	HF	150°	83	6500	mei 2015
1500 mm ROT InstantFit	25 W	58 W	Ja	3100 lm	HF	150°	83	4000	871869640886500
1500 mm ROT InstantFit	25 W	58 W	Ja	3100 lm	HF	150°	83	6500	871869640888900



Vinden van de passende oplossing

De armatuur werkt met een hoogfrequent elektronisch VSA (HF). Kies de MASTER LEDtube InstantFit met de eindkap met twee ringen. Het is niet nodig de driver te veranderen of opnieuw te bedraden. Het is een 'plug & play'-oplossing die recht uit de doos werkt.



Snelle en gemakkelijke installatie.

Controleer het VSA in de compatibiliteitslijst op www.philips.com/ledtube

Uw armatuur werkt met een hoogfrequent elektronisch VSA (HF) maar u kunt de MASTER LEDtube InstantFit niet gebruiken of uw VSA is niet compatibel. Knip de draden door, verwijder het VSA en maak een rechtstreekse verbinding met de netspanning. Gebruik de MASTER LEDtube Value met één ring op de kap.

