



CorePro LEDtube InstantFit HF T5



CorePro LEDtube HF 600mm HE 7.1W 830T5

CorePro, LEDtube, T5, HF, 600 mm, 7.1 W, 14W TL5 HE, 3000 K, 1000 lm, CRI 80, 50000 time(r)

CorePro LEDtube InstantFit HF T5 er en rask og enkel måte å erstatte T5-lysstoffrør på, med rask tilbakebetalingstid. Produktet er designet med bransjeledende kompatibilitet med de fleste forkoblinger, og er ideelt for hverdagslige belsningsjobber. Med enkel plug-and-play-installasjon forbedrer det energieffektiviteten umiddelbart og varer lenger enn konvensjonelle T5-lysrør.

Produktdata

Generell informasjon		Fargegjengivelsesindeks (CRI)	
Sokkelbase	G5		80
Nominell levetid	50 000 time(r)	Nominell vedlikeholdsfaktor for lyskildelumen ved utgangen av nominell levetid (nom.)	70 %
Brytersyklus	50 000	Photobiological safety according to EN 62471	RG0
Lighting Technology	LEDtube	Drift og elektronikk	
Referanse for fluksmåling	Sphere	Inngangsfrekvens	30K til 100K Hz
Garantiperiode	3 år	Effektforbruk	7,1 W
Teknisk belsning		lyskildestrøm (maks.)	350 mA
Fargekode	830 [CCT of 3000K]	lyskildestrøm (min.)	150 mA
Spredningsvinkel (nom.)	200 grad(er)	Starttid (nom.)	0,5 s
Lysytelse	1 000 lm	Tiden det tar før lyset er på 60 %	0,5 s
Fargebetegnelse	Hvit (WH)	Effektfaktor (brøk)	0,9
Korrelert fargetemperatur (nom.)	3000 K	Spenning (nom.)	40-70 V
Lysutbytte (vurdert) (Nom)	140 lm/W	LED alternative to fluorescent lamp power	14W TL5 HE
Fargesamsvar	<6	Startstrøm ved nettstrøm	-

CorePro LEDtube InstantFit HF T5

Maks. ant. lyskilder på MCB B type 10 A – nettstrøm	-
Maks. lampe nr. på MCB B type 10A – EM ballast uten kompensasjonskondensator.	-
Maks. lampe nr. på MCB B type 10A – EM-forkobling med kompensasjonskondensator.	-
Maks. ant. lyskilder på MCB B type 16 A – nettstrøm	-
Maks. lampe nr. på MCB B type 16A – EM ballast uten kompensasjonskondensator.	-
Maks. lampe nr. på MCB B type 16A – EM ballast med kompensasjonskondensator.	-
Forkoblingskompatibilitet	HF

Temperatur

Maksimal temperatur for innfatningen (nom.)	45 °C
---	-------

Kontroller og dimming

Kan dimmes	Nei
------------	-----

Mekanikk og innfatning

Lyspæreoverflate	Matt
Lyspæremateriale	Glass
Produktlengde	600 mm
Lyspæreform	T5
Nettvekt (stykk)	0,085 kg

Godkjenning og bruksområde

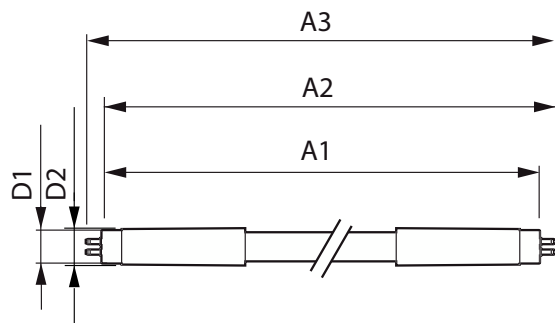
Energieffektivitet, klasse	E
----------------------------	---

Energisparingsprodukt	Ja
Godkjenningsmerke	I samsvar med RoHS KEMA-Keur-sertifikat
Energiforbruk kWh/1000 t	8 kWh
EPREL-registreringsnummeret er:	1880103
CE-merke	Ja
I samsvar med EU RoHS	Ja
For omgivelsestemperaturer mellom	-20 til +45 °C

Produktdata

Produktnavn for bestilling	CorePro LEDtube HF 600mm HE 7.1W 830T5
Fullstendig produktnavn	CorePro LEDtube HF 600mm HE 7.1W 830T5
Full EOC	872016929540700
Lokal kodebeskrivelse	3835210
Bestillingskode	929003774102
Materialenr. (12NC)	929003774102
Lokal bestillingskode	3835210
Antall – per pakke	1
EAN/UPC – produkt/boks	8720169295407
SAP-teller – pakker per utvendige	10
EAN/UPC – boks	8720169295414

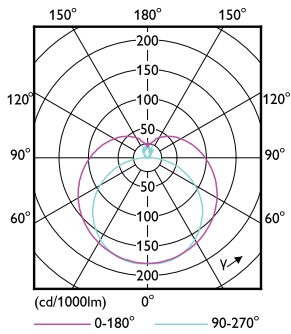
Målskisse



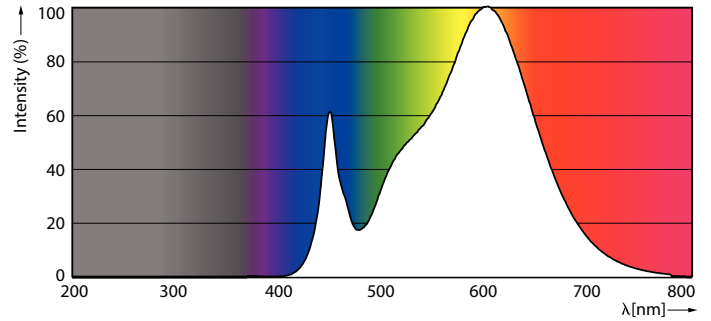
Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LEDtube HF 600mm HE 7.1W 830T5	15,5 mm	16/19 mm	549 mm	556 mm	563 mm

CorePro LEDtube InstantFit HF T5

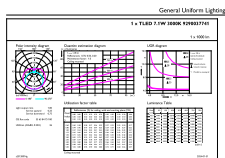
Fotometriske data



Light Distribution Diagram - CorePro LEDtube HF 600mm HE 7.1W 830T5



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDtube HF 600mm HE 7.1W 830T5

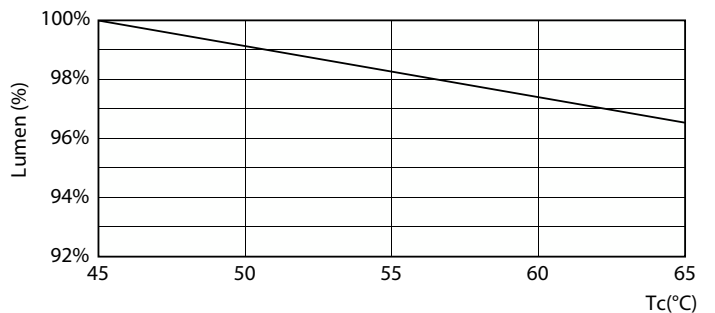


General uniform lighting - CorePro LEDtube HF 600mm HE 7.1W 830T5

Levetid



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDtube HF 600mm HE 7.1W 830T5

CorePro LEDtube InstantFit HF T5

Levetid



FailureRate

LifetimeVsTc



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDtube HF 600mm HE 7.1W 830T5

