



CorePro LED PLS

CorePro LED PLS 5W 830 2P G23

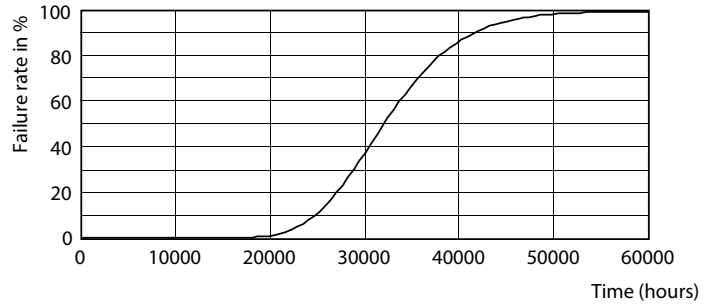
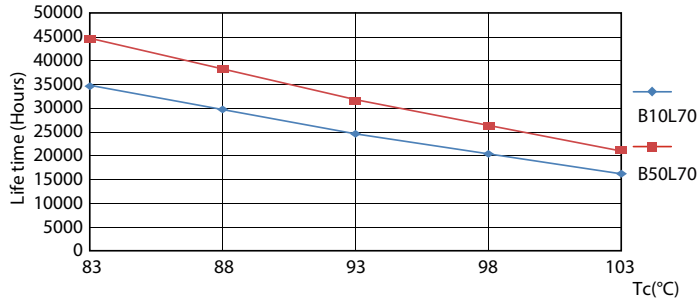
The Philips CorePro LED PLS integrerer en LED-lyskilde i den traditionelle lineære størrelse for lysstofrør. Dette produkt er ideelt til opgradering af løsninger inden for almen belysning: det opfylder de grundlæggende krav til belysning, giver betydelige energibesparelser og er miljøvenligt.

Produkt data

Generelle oplysninger		Spænding (nom.)	
Sokkel	G23 [G23]	220-240 V	
Opfylder kravene i EU RoHS	Ja	Temperatur	
Nominal levetid (nom.)	30000 h	T-omgivelsestemperatur (maks.)	45 °C
Interval mellem tænd/sluk	50000X	T-omgivelsestemperatur (min.)	-20 °C
Lysteknisk		T-lagring (maks.)	65 °C
Farvekode	830 [CCT af 3000K]	T-lagring (min.)	-40 °C
Spredningsvinkel (nom.)	120 °	T-kappe, maks. (nom.)	83 °C
Lysstrøm (nom.)	520 lm	Lysstyringssystemer og dæmpning	
Farvebetegnelse	Hvid (WH)	Dæmpbar	Nej
Korreleret farvetemperatur (nom.)	3000 K	Mekanik og armaturhus	
Lyseffekt (nominel) (nom.)	104,00 lm/W	Produktlængde	170 mm
Farveensartethed	<6	Godkendelse og anvendelsesområde	
Farvegengivelsesindeks (nom.)	82	Energimærket (EEL)	A+
LLMF ved den nominelle levetids udløb (nom.)	70 %	Energibesparende produkt	Yes
Drift og el		Godkendelser	TUV CE mærkning RoHS compliance KEMA Keur certificate
Indgangsfrekvens	50 til 60 Hz	Energiforbrug kWh/1000 t.	7 kWh
Power (Rated) (Nom)	5 W		
Opstartstid (nom.)	0,5 s		
Opvarmningstid til 60 % lysudbytte (nom.)	0,5 s		
Effektfaktor (nom.)	0,9		

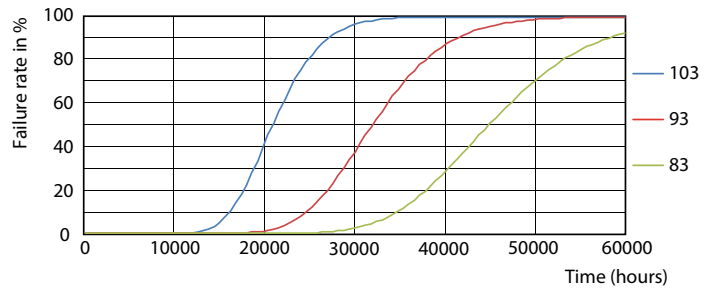
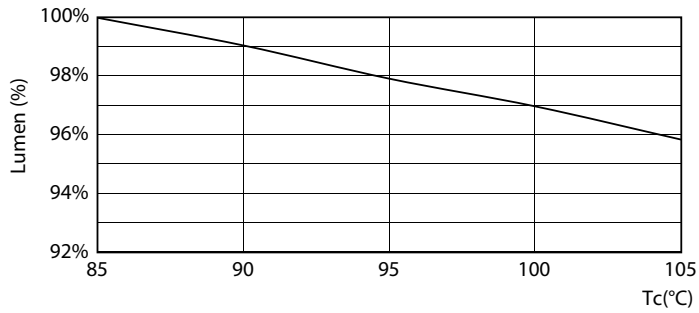
CorePro LED PLS

Levetid



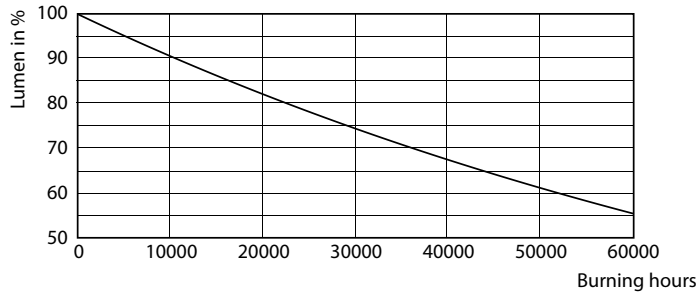
LEDtube CorePro PLS EM 5W G23 830 12D ND

LEDtube CorePro PLS EM 5W G23 830 12D ND



LEDtube CorePro PLS EM 5W G23 830 12D ND

LEDtube CorePro PLS EM 5W G23 830 12D ND



LEDtube CorePro PLS EM 5W G23 830 12D ND

