



CorePro LED PLC 4P



CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3

The CorePro LED PLC 4P 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	
Fod	G24q-3
Normeret levetid	30.000 t
Skiftecyklus	50.000
Lighting Technology	LED
Lysstrømsmålingsreference	Sphere
Lysteknisk	
Farvekode	830 [CCT of 3000K]
Spredningsvinkel (nom.)	120 °
Lysstrøm	950 lm
Lyseffekt (nominel) (nom.)	100,00 lm/W
Farvebetegnelse	Hvid (WH)
Korreleret farvetemperatur (nom.)	3000 K
Farveensartethed	<6
Farvegengivelsesindeks (CRI)	83
LLMF ved den nominelle levetids udløb (nom.)	70 %
Photobiological safety according to EN 62471	RG0
Drift og el	
Linjefrekvens	30000-80000 Hz
Indgangsfrekvens	30000-80000 Hz
Strømforbrug	9 W

Lyskildens strømstyrke (maks.)	400 mA
Lyskildens strømstyrke (min.)	250 mA
Opstarttid (nom.)	0,5 s
Opvarmningstid til 60 % lyseffekt	0,5 s
Effektfaktor (brøk)	0,9
Spænding (nom.)	20-50 V
LED alternative to fluorescent lamp power	26 W
Startstrøm ved lysnettet	-
Maks. lampenr. på MCB B type 10 A - Netspænding	-
Maks. lampe nr. på MCB B type 10A – EM ballast uden kompensationskondensator.	-
Maks. lampe nr. på MCB B type 10A – EM ballast med kompensationskondensator.	-
Maks. lampenr. på MCB B type 16 A - Netspænding	-
Maks. lampe nr. på MCB B type 16A – EM ballast uden kompensationskondensator.	-
Maks. lampe nr. på MCB B type 16A – EM ballast med kompensationskondensator.	-
Forkoblingskompatibilitet	HF

Temperatur

Omgivende temperaturområde	-20 °C til 35 °C
----------------------------	------------------

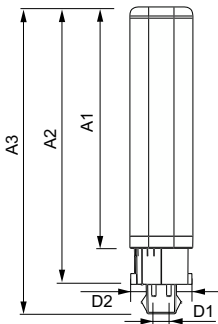
CorePro LED PLC 4P

T-kappe, maks. (nom.)	76 °C
Lysstyringssystemer og dæmpning	
Dæmpbar	Nej
Mekanik og armaturhus	
Lyskildemateriale	Plast
Produktlængde	200 mm
Lyskildeform	PL-C
Godkendelse og anvendelsesområde	
Energieffektivitetsklasse	F
Energibesparende produkt	Ja
Godkendelsesmærkninger	RoHS-overensstemmelse
Energiforbrug kWh/1000 t.	9 kWh
EPREL-registreringsnummer	403550
CE-mærke	Ja
EU RoHS-godkendt	Ja

Produktdata

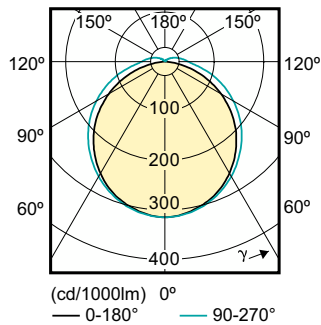
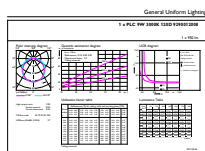
Ordreproduktnavn	CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3
Det fulde produktnavn	CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3
Full EOC	871869654115900
Beskrivelse af lokal kode	2057805421
Ordrekode	929001200802
Materialenr. (12NC)	929001200802
Lokal ordrekode	2057805421
Tæller – antal pr. pakke	1
Nettovægt (stykke)	0,088 kg
EAN/UPC - Produkt/Æske	8718696541159
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	10
EAN/UPC – kasse	8718696541166

Målskitse



Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3	24,3 mm	28,4 mm	128,8 mm	148 mm	163,6 mm

Fotometriske data

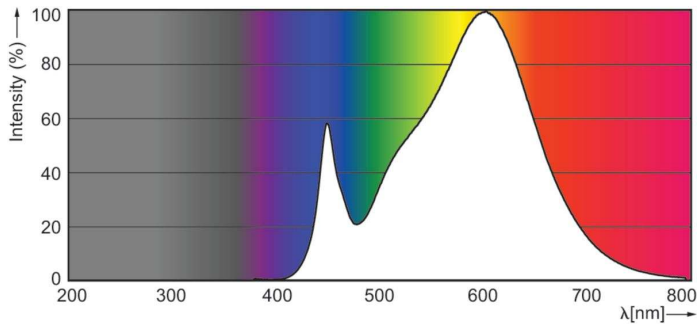


General uniform lighting - CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3

Light Distribution Diagram - CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3

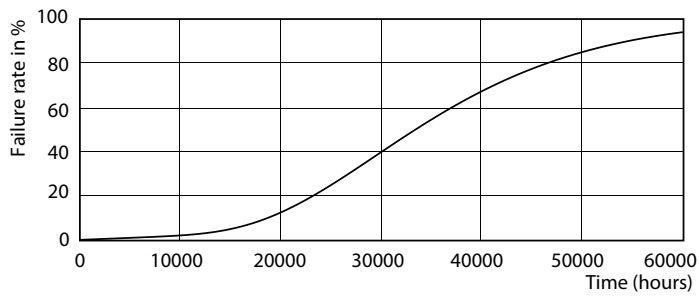
CorePro LED PLC 4P

Fotometriske data

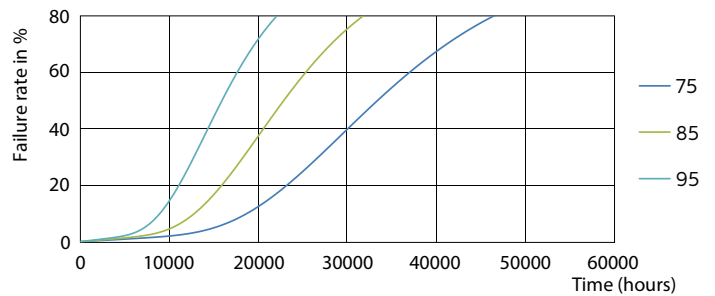


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3

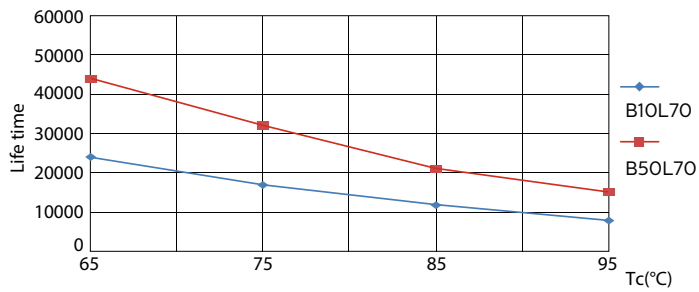
Levetid



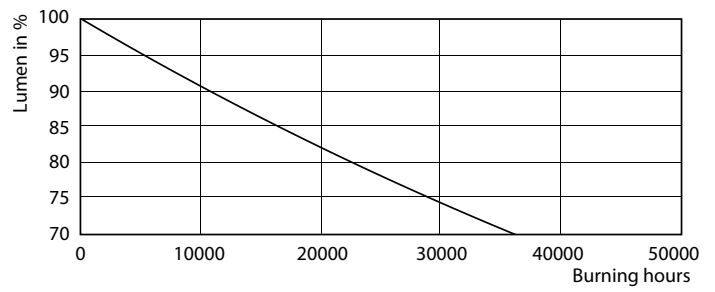
LEDtube PLC 100mm 9W G24Q-3 830 950lm



LEDtube PLC 100mm 9W G24Q-3 830 950lm



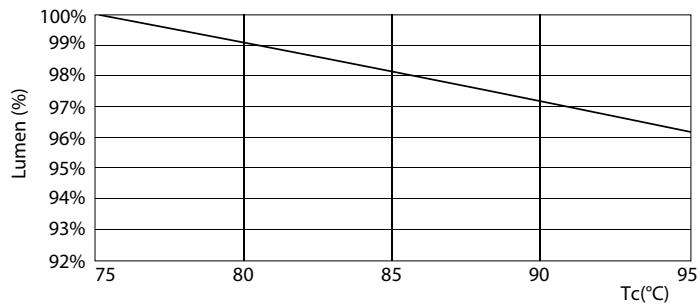
LEDtube PLC 100mm 9W G24Q-3 830 950lm



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3

CorePro LED PLC 4P

Levetid



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3

