



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		Indgangsfrekvens	
Fod	G24q-3		30000-80000 Hz
Normeret levetid	30.000 t	Strømforbrug	9 W
Skiftecyklus	50.000	Lyskildens strømstyrke (maks.)	400 mA
Lighting Technology	LED	Lyskildens strømstyrke (min.)	250 mA
Lysstrømsmålingsreference	Sphere	Opstartstid (nom.)	0,5 s
CE-mærke	Ja	Opvarmningstid til 60 % lyseffekt	0,5 s
EU RoHS-godkendt	Ja	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. lampenr. på MCB B type 10 A - EM-forkobling	-
		uden komp.kappe.	
		Maks. lampenr. på MCB B type 10 A - EM-forkobling	-
		med komp.kappe.	
		Maks. lampenr. på MCB B type 16 A - Netspænding	-
		Maks. lampenr. på MCB B type 16 A - EM-forkobling	-
		uden komp.kappe.	
		Maks. lampenr. på MCB B type 16 A - EM-forkobling	-
		med komp.kappe.	
Lysteknisk		Temperatur	
Farvekode	830 [CCT of 3000K]	Omgivende temperaturområde	-20 °C til 35 °C
Spredningsvinkel (nom.)	120 °		
Lysstrøm	950 lm		
Farvebetegnelse	Hvid (WH)		
Korreleret farvetemperatur (nom.)	3000 K		
Lyseffekt (nominel) (nom.)	100,00 lm/W		
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		

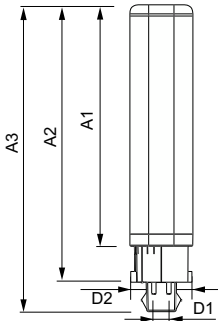
CorePro LED PLC 4P

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	TUV CE-mærkning RoHS-overensstemmelse KEMA Keur-certifikat
Energiforbrug kWh/1000 t.	9 kWh
EPREL-registreringsnummer	403550

Produktdata

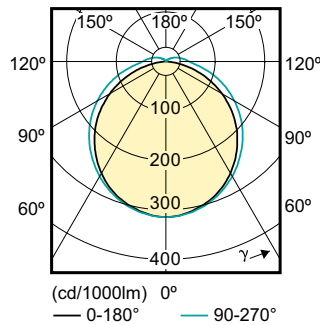
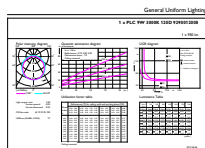
Ordreproduktnavn	CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3
Det fulde produktnavn	CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3
Full EOC	871869654115900
Beskrivelse af lokal kode	2057805421
Ordrekode	929001200802
Materialenr. (12NC)	929001200802
Lokal ordrekode	2057805421
SAP-tæller – antal pr. pakke	1
EAN/UPC - Produkt/Æske	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

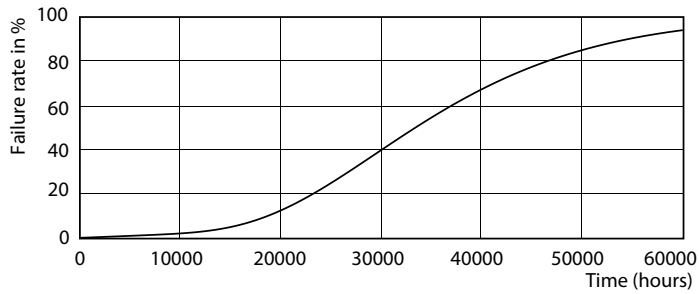
CorePro LED PLC 4P

Fotometriske data

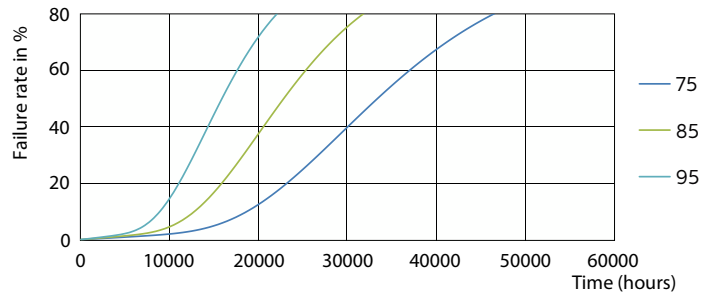


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3

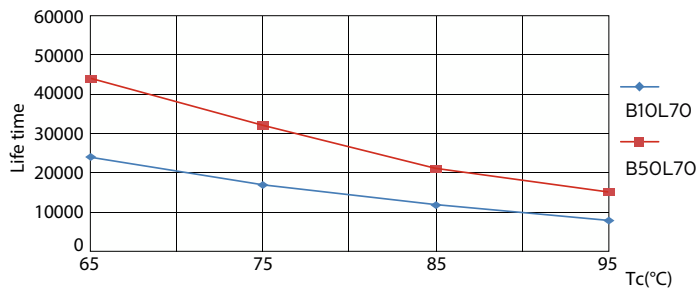
Levetid



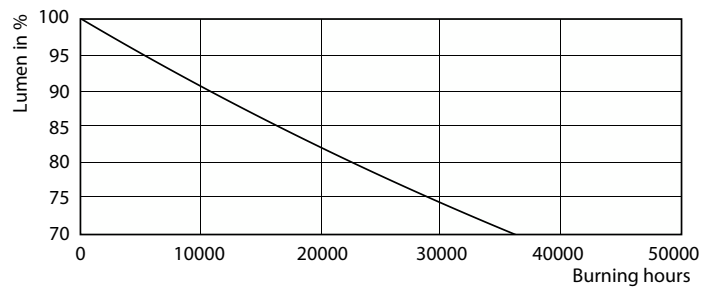
Life Expectancy Diagram - CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3



Life Expectancy Diagram - CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3



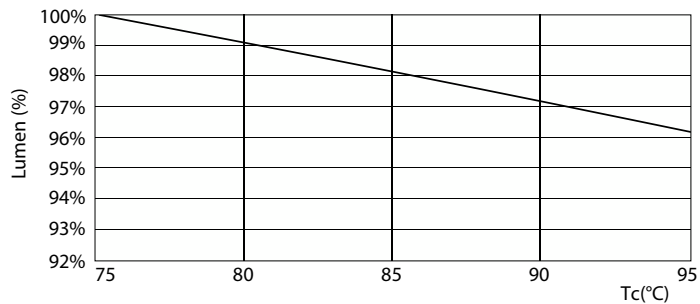
Life Expectancy Diagram - CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3



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

