



CorePro LED PLC 2P



CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3

CorePro LED PLC 2P 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	G24D-3 [G24d-3]		50 til 60 Hz
Normeret levetid	30.000 t	Strømforbrug	8,5 W
Skiftecyklus	50.000	Lyskildens strømstyrke (maks.)	43 mA
Lighting Technology	LED	Lyskildens strømstyrke (min.)	33 mA
Lysstrømsmålingsreference	Sphere	Opstartstid (nom.)	0,5 s
CE-mærke	Ja	Opvarmningstid til 60 % lyseffekt	0,5 s
Opfylder kravene i EU RoHS	Ja	Effektfaktor (brøk)	0,9
Lysteknisk		Spænding (nom.)	220-240 V
Farvekode	830 [CCT of 3000K]	LED alternative to fluorescent lamp power	26 W
Spredningsvinkel (nom.)	120 °	Startstrøm ved lysnettet	3,7
Lysstrøm	950 lm	Maks. lampenr. på MCB B type 10 A - Netspænding	74
Farvebetegnelse	Hvid (WH)	Maks. lampenr. på MCB B type 10 A – EM-forkobling	150
Korreleret farvetemperatur (nom.)	3000 K	uden komp.kappe.	
Lyseffekt (nominel) (nom.)	105,88 lm/W	Maks. lampenr. på MCB B type 10 A – EM-forkobling	30
Farveensartethed	<6	med komp.kappe.	
Farvegengivelsesindeks (CRI)	83	Maks. lampenr. på MCB B type 16 A - Netspænding	118
LLMF ved den nominelle levetids udløb (nom.)	70 %	Maks. lampenr. på MCB B type 16 A – EM-forkobling	220
Photobiological safety according to EN 62471	RGO	uden komp.kappe.	
Drift og el		Maks. lampenr. på MCB B type 16 A – EM-forkobling	49
Linjefrekvens	50 to 60 Hz	med komp.kappe.	
Temperatur		Omgivende temperaturområde	-20 °C til 35 °C

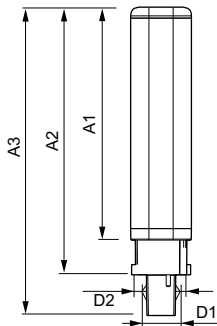
CorePro LED PLC 2P

T-kappe, maks. (nom.)	75 °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	403554

Produktdata

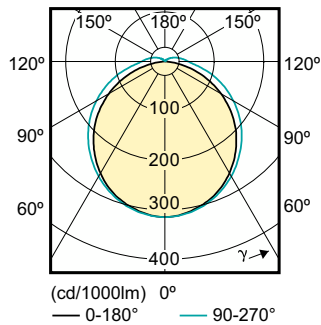
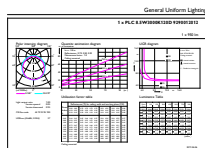
Ordreproduktnavn	CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3
Det fulde produktnavn	CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3
Full EOC	871869654123400
Beskrivelse af lokal kode	2057805418
Ordrekode	54123400
Materialenr. (12NC)	929001201202
Lokal ordrekode	2057805418
SAP-tæller – antal pr. pakke	1
EAN/UPC - Produkt/Æske	8718696541234
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	10
EAN/UPC – kasse	8718696541241

Målskitse



Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3	24,3 mm	28,4 mm	128,8 mm	148 mm	170,6 mm

Fotometriske data

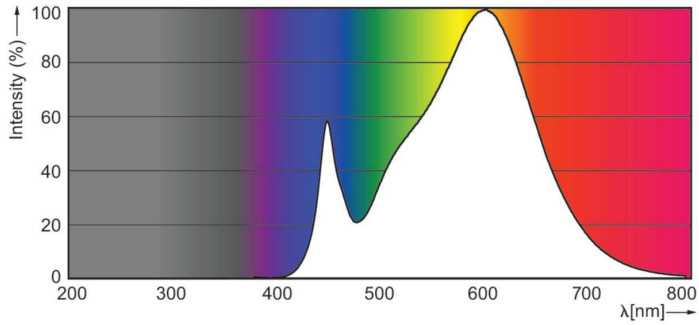


General uniform lighting - CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3

Light Distribution Diagram - CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3

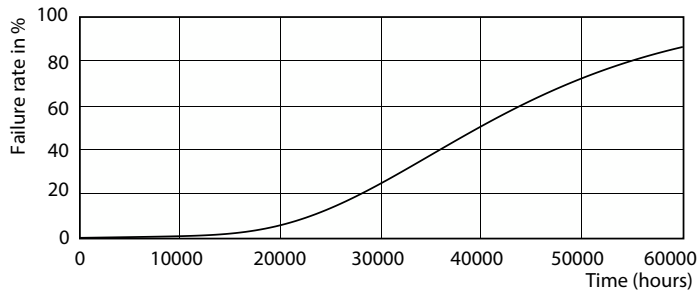
CorePro LED PLC 2P

Fotometriske data

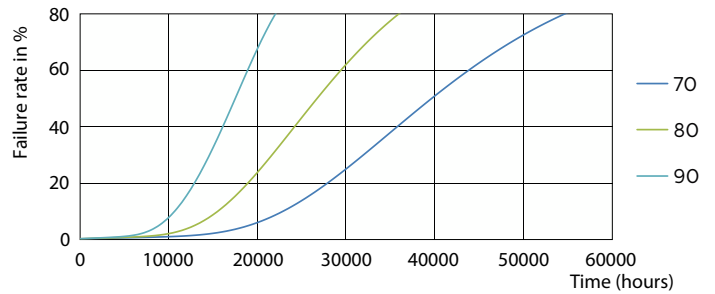


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3

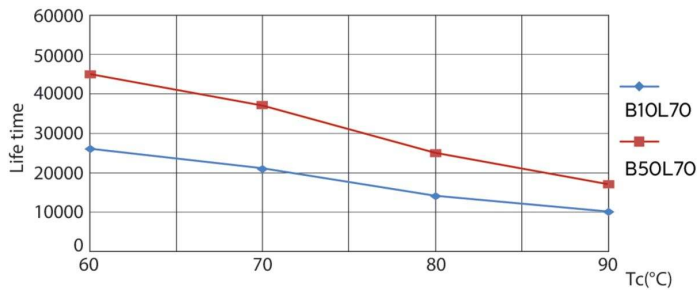
Levetid



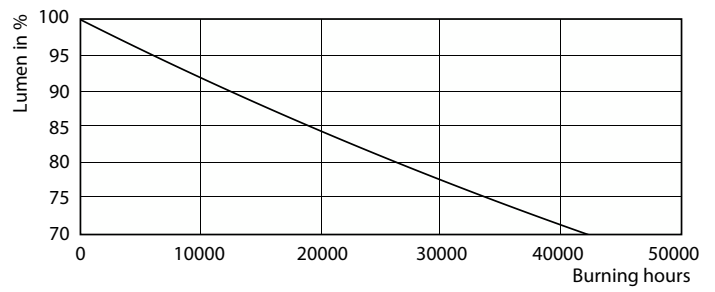
Life Expectancy Diagram - CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3



Life Expectancy Diagram - CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3



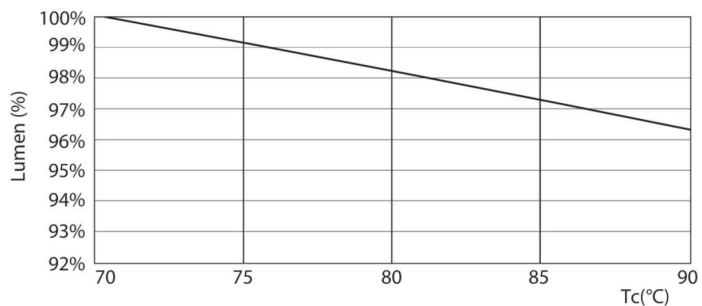
Life Expectancy Diagram - CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3

CorePro LED PLC 2P

Levetid



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3

