



CorePro LED PLT 4P



CorePro LED PLT HF 15W 840 4P GX24q-3

CorePro LED PLT 4P integrează o sursă de lumină cu LED într-un factor de formă tradițional fluorescent. Acest produs este soluția ideală pentru actualizarea lămpilor în aplicații de iluminat general: satisface cerințele de bază privind iluminatul, asigură reduceri semnificative ale consumului de energie și este ecologic.

Catalog de date

Informații generale	
Baza elementului de fixare	GX24q-3
Durată de viață nominală	30.000 ore
Ciclu de comutare	200.000
Lighting Technology	LED
Referință de măsurare a fluxului	Sphere
Marcaj CE	Da
În conformitate cu RoHS	Da
Date tehnice lumină	
Cod culoare	840 [CCT of 4000K]
Unghi de distribuție luminoasă (nom.)	120°
Flux luminos	1.800 lm
Denumirea culorii	Alb rece (CW)
Temperatură de culoare corelată (nom.)	4000 K
Randament luminos (nominal) (nom.)	120 lm/W
Consistență culori	<6
Indice de redare a culorilor (IRC)	82
Factorul de menținere a fluxului luminos al lămpii la sfârșitul duratei de viață nominală (nom.)	70 %
Photobiological safety according to EN 62471	RG1

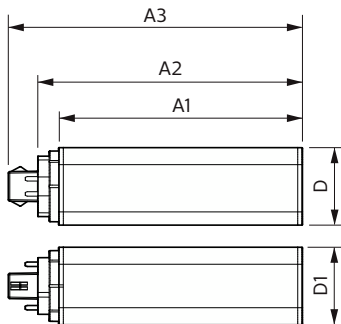
Funcționare și sistem electric	
Frecvență la linie	20K-80K Hz
Frecvență de intrare	20 K – 80 K Hz
Consum de curent	15 W
Curent lămpă (max.)	400 mA
Curent lămpă (min.)	250 mA
Timp de pornire (nom.)	0,5 s
Timp de încălzire până la 60% lumină	0,5 s
Factor de putere (fracție)	0,9
Tensiune (nom.)	20-60 V
LED alternative to fluorescent lamp power	32 W
Curent de pornire la rețea	-
Nr. max. de lămpi pe MCB tip B de 10 A – Rețea	-
Nr. max. de lămpi pe MCB tip B de 10 A – balast EM fără cond. comp.	-
Nr. max. de lămpi pe MCB tip B de 10 A – balast EM cu cond. comp.	-
Nr. max. de lămpi pe MCB tip B de 16 A – Rețea	-
Nr. max. de lămpi pe MCB tip B de 16 A – balast EM fără cond. comp.	-
Nr. max. de lămpi pe MCB tip B de 16 A – balast EM cu cond. comp.	-

CorePro LED PLT 4P

Compatibilitate cu balasturile	HF
Temperatură	
Interval temperatură ambiantală	De la -20 °C până la 35 °C
Maximum T-case (nom.)	70 °C
Sisteme de comandă și reglarea intensității luminoase	
Cu reglarea intensității luminoase	Nu
Sistem mecanic și carcasă	
Finisaj bec	Mat
Material bec	Plastic
Formă bec	PL-T
Aprobare și aplicație	
Clasă de eficiență energetică	E
Produs eficient energetic	Da
Mărci de omologare	În conformitate cu RoHS TUV Marcaj CE Certificat KEMA Keur

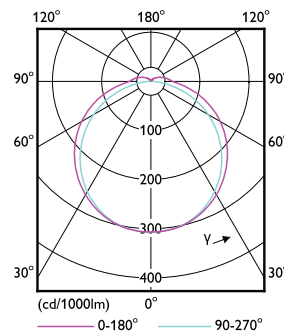
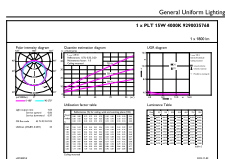
Consum de energie kWh/1000 h	15 kWh
Număr de înregistrare EPREL	1361425
Date despre produs	
Nume comandă produs	CorePro LED PLT HF 15W 840 4P GX24q-3
Numele complet al produsului	CorePro LED PLT HF 15W 840 4P GX24q-3
Full EOC	871951448786400
Cod de comandă	48786400
Număr material (12NC)	929003576802
Numărător SAP – Cantitate per pachet	1
EAN/UPC – Produs/Cutie	8719514487864
Numărător SAP – Pachete per exterior	20
EAN/UPC – Cutie	8719514487871

Cote



Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LED PLT HF 15W 840 4P GX24q-3	42 mm		129 mm	141 mm	156 mm

Date fotometrice

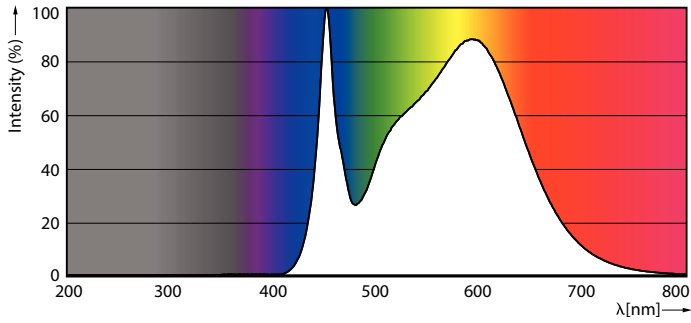


General uniform lighting - CorePro LED PLT HF 15W 840 4P GX24q-3

Light Distribution Diagram - CorePro LED PLT HF 15W 840 4P GX24q-3

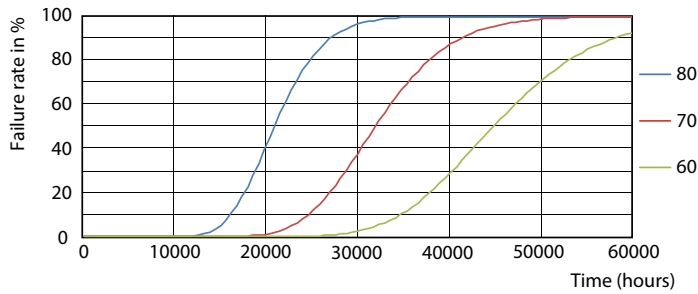
CorePro LED PLT 4P

Date fotometrice

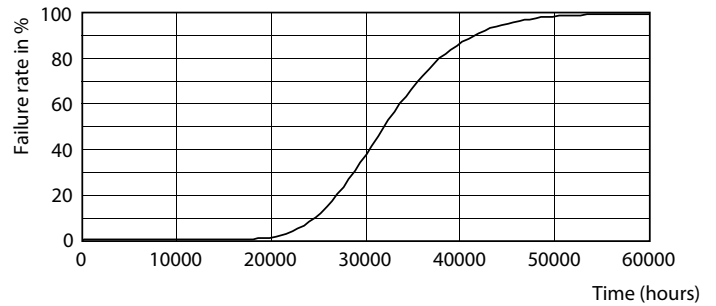


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LED PLT HF 15W 840 4P GX24q-3

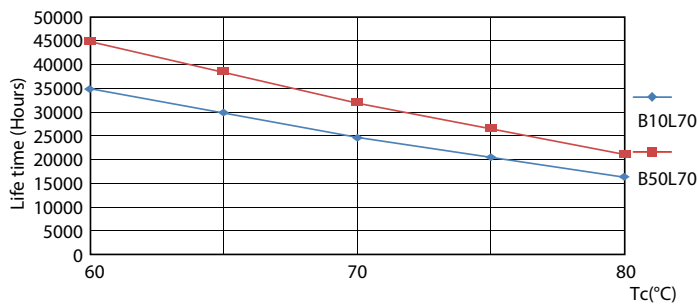
Durată de viață



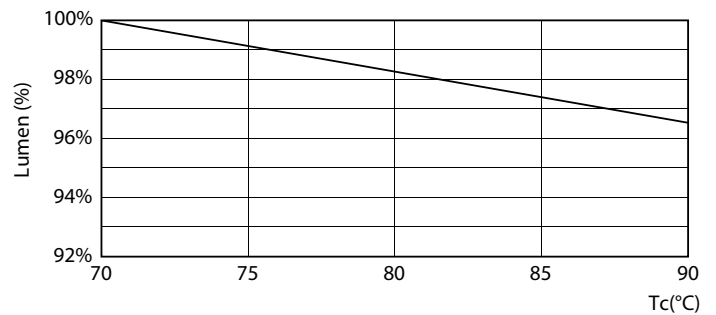
Life Expectancy Diagram - CorePro LED PLT HF 15W 840 4P GX24q-3



Life Expectancy Diagram - CorePro LED PLT HF 15W 840 4P GX24q-3



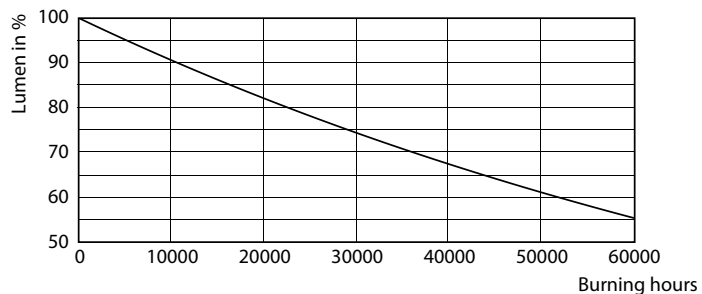
Life Expectancy Diagram - CorePro LED PLT HF 15W 840 4P GX24q-3



Lumen Maintenance Diagram

CorePro LED PLT 4P

Durată de viață



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LED PLT HF 15W 840 4P GX24q-3

