



CorePro LED PLS



CorePro LED PLS 360D 3.5W 3CCT 2P G23

CorePro, LED, PL-S, EM/netspanning, 115 mm, 3.5 W, 7W PL-S, 3000 K, 4000 K, 6500 K, 360 lm, 400 lm, 400 lm, CRI 80, 30000 hr

CorePro, LED, PL-S, EM/netspanning, 115 mm, 3.5 W, LED alternative to 7W PL-S, 3000 K, 4000 K, 6500 K, 360 lm, 400 lm, 400 lm, CRI 80, 30000 hr, 114 lm/W, EEL E, G23, Kunststof, RG0, SDCM 6, PF 0.9, IP20, SVM 0.4, PstLM 1

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	G23
Nominale levensduur	30.000 hr
Schakelcyclus	50.000
Lamptype	LED
Meetreferentie van lichtstroom	Sphere
Garantieperiode	3 jaar
Gegevens lichttechniek	
Kleurcode	3000/4000/6500
Bundelhoek (nom.)	360 graden
Lichtstroom	360 400 400 lm
Kleuraanduiding	3000/4000/6500
Gecorrleerde kleurtemperatuur (nom.)	3000 4000 6500 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	114 lm/W
Kleurconsistentie	<6
Kleurweergave-index (CRI)	80
LLMF bij einde nominale levensduur (nom.)	70 %

Photobiological safety according to EN 62471	RG0
Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Energieverbruik	3.5 W
Lampstroom (nom.)	20 mA
Overeenkomstig vermogen	7 W
Opstarttijd (nom.)	0.5 s
Opwarmtijd tot 60% licht	0.5 s
Arbeidsfactor	0.9
Spanning (nom.)	220-240 V
LED alternative to fluorescent lamp power	7W PL-S
Aanloopstroom op netspanning	14.8
Max. lampnr. op MCB B type 10 A - netvoeding	52
Max. lampnr. op MCB B type 10A – EM-voorschakelapparaat zonder compensatiecondensator.	457
Max. lampnr. op MCB B type 10A – EM-voorschakelapparaat met compensatiecondensator.	-

CorePro LED PLS

Max. lampnr. op MCB B type 16 A - netvoeding	83
Max. lampnr. op MCB B type 16A – EM-voorschakelapparaat zonder compensatiecondensator.	731
Max. lampnr. op MCB B type 16 A – EM-voorschakelapparaat met compensatiecondensator.	-
Compatibiliteit met VSA	EM/netspanning

Operationele temperatuur

T-behuizing maximaal (nom.)	70 °C
-----------------------------	-------

Dimbaarheid en regelsystemen

Dimbaar	Nee
---------	-----

Eigenschappen behuizing en afmetingen

Lampafwerking	Mat
Lampmateriaal	Kunststof
Productlengte	115 mm
Lampvorm	PL-S
Nettogewicht (per stuk)	0.040 kg

Keurmerken en classificaties

Energie-efficiëntieklasse	E
Keurmerken	Conform RoHS CE-markering KEMA Keur-certificaat
Energieverbruik kWh/1.000 uur	4 kWh

EPREL-registratienummer	2505908
CE-markering	Ja
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja
Flikkerwaarde (PstLM)	1
Stroboscoopeffectwaarde (SVM)	0,4
Bereik omgevingstemperatuur	-20 tot +45 °C

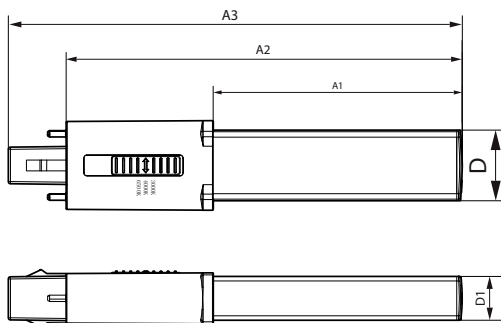
Toepassingsomstandigheden

kan dit worden gebruikt in gesloten armaturen	Yes
Draadloze technologie	Niet van toepassing

Productgegevens

Productnaam voor bestelling	CorePro LED PLS 360D 3.5W 3CCT 2P G23
Volledige productnaam	CorePro LED PLS 360D 3.5W 3CCT 2P G23
Full EOC	872110313533900
Bestelcode	8721103135339
Materiaalnr. (12NC)	929004350002
Lokale code	8721103135339
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8721103135339
Numerator - Dozen per buitendoos	20
EAN/UPC - Case	8721103135346

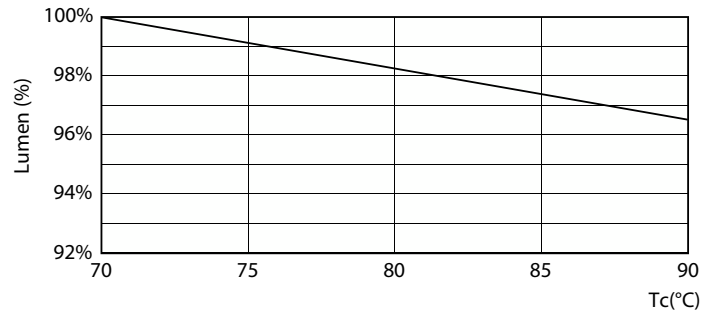
Maatschets



Product	D1	D	A1	A2	A3
CorePro LED PLS 360D 3.5W 3CCT 2P G23	16 mm	26 mm	61 mm	115 mm	136 mm

CorePro LED PLS

Levensduur



LifetimeVsTc

Lumen Maintenance Diagram - CorePro LED PLS 360D 3.5W 3CCT 2P G23



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LED PLS 360D 3.5W 3CCT 2P G23

