



CorePro LEDcapsule - für Allgemeinbeleuchtung und dekorative Anwendungen

CorePro LEDcapsule Stiftsockellampen

Die CorePro LEDcapsule ist eine echte Alternative zu Niedervolthalogenstiftsockellampen mit G4 Sockel. Sie eignet sich insbesondere für die Allgemeinbeleuchtung sowie für dekorative Anwendungen in Geschäften, Hotels, Restaurants und zuhause. Die CorePro LEDcapsule kann in vorhandene Leuchten mit G4-Fassung anstelle von Halogenstiftsockellampenn eingesetzt werden und erlaubt bei gleichbleibender Lichtqualität eine erhebliche Reduzierung von Energieverbrauch und Wartungskosten.

Vorteile

- Bis zu 88 % Energieeinsparung gegenüber Halogenlampen
- Mit zahlreichen Transformatoren kompatibel
- Geringere Wartungskosten

Merkmale

- Einfache Nachrüstung
- Lebensdauer von 15.000 Stunden
- UV- und IR-freies Licht
- Frei von Quecksilber und gefährlichen Substanzen

CorePro LEDcapsule Stiftsockellampen

Anwendung

- Hotels, Restaurants, Bars, Cafés
- Lobbys, Flure, Treppenhäuser, Toilettenbereiche, Empfangsbereiche, Schrankunterbaubeleuchtung, Schrankbeleuchtung

Hinweise

- Nicht für Gleichspannung geeignet
- Max. 80% Luftfeuchtigkeit
- Min. 10 mm Luftraum beim Deckeneinbau zur Gewährleistung der konstanten Wärmeableitung

Versions



Product standard image



LED 10W G4 WW 12V ND micro 2SRT6



LED 20W G4 WW 12V Dim SRT6

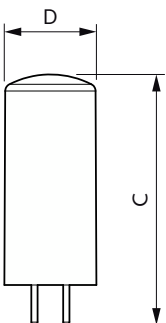


LED 40W GY6.35 WW 12V D SRT6



LED 28W G4 WW 12V ND micro SRT6

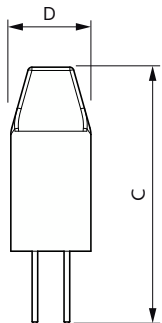
Abmessungsskizzen



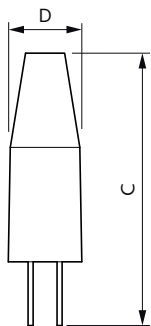
Product	D	C
CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W GY6.35 827D	18 mm	50 mm

CorePro LEDcapsule Stiftsockellampen

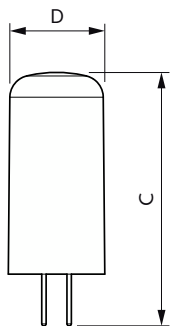
Abmessungsskizzen



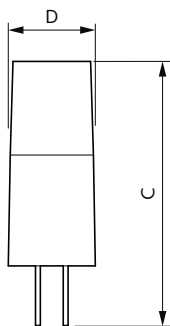
Product	D	C
CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 827micro	10 mm	30 mm



Product	D	C
CorePro LEDcapsuleLV 1.7-20W G4micro 827	9,5 mm	37,5 mm



Product	D	C
CorePro LEDcapsuleLV 2.1-20W G4 827 D	15 mm	40 mm



Product	D	C
CorePro LEDcapsuleLV 2.4-28W G4micro 827	12 mm	38 mm

CorePro LEDcapsule Stiftsockellampen

Allgemeine Informationen

Schaltzyklus	50.000
Nennlebensdauer	15.000 Stunde(n)

Lichttechnische Daten

Ähnlichste Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Farbcode	827
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %

Betrieb und Elektrik

Eingangsfrequenz	- Hz
Startzeit (Nom)	0,5 s

Mechanik und Gehäuse

Kolbenform	Kapsel
------------	--------

Genehmigung und Anwendung

Umgebungstemperaturbereich	-20 bis +45 °C
----------------------------	----------------

Allgemeine Informationen

Order Code	Full Product Name	Socket
30047700	CorePro LEDcapsuleLV 1.7-20W G4micro 827	G4
30043900	CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 827micro	G4
30055200	CorePro LEDcapsuleLV 2.1-20W G4 827 D	G4
17102200	CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W GY6.35 827D	GY6.35
30051400	CorePro LEDcapsuleLV 2.4-28W G4micro 827	G4

Lichttechnische Daten

Order Code	Full Product Name	Ausstrahlungswinkel (Nom)	Lichtstrom
30047700	CorePro LEDcapsuleLV 1.7-20W G4micro 827	300 Grad	200 lm
30043900	CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 827micro	270 Grad	100 lm
30055200	CorePro LEDcapsuleLV 2.1-20W G4 827 D	300 Grad	210 lm

Order Code	Full Product Name	Ausstrahlungswinkel (Nom)	Lichtstrom
17102200	CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W GY6.35 827D	300 Grad	470 lm
30051400	CorePro LEDcapsuleLV 2.4-28W G4micro 827	300 Grad	300 lm

Betrieb und Elektrik

Order Code	Full Product Name	Netzfrequenz	Systemleistung	Äquivalente Leistung
30047700	CorePro LEDcapsuleLV 1.7-20W G4micro 827	-	1,7 W	20 W
30043900	CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 827micro	-	1 W	10 W
30055200	CorePro LEDcapsuleLV 2.1-20W G4 827 D	-	2,1 W	20 W

Order Code	Full Product Name	Netzfrequenz	Systemleistung	Äquivalente Leistung
17102200	CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W GY6.35 827D	- Hz	4,2 W	40 W
30051400	CorePro LEDcapsuleLV 2.4-28W G4micro 827	-	2,4 W	28 W

Temperatur

Order Code	Full Product Name	Gehäusetemperatur (Nom)
30047700	CorePro LEDcapsuleLV 1.7-20W G4micro 827	60 °C
30043900	CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 827micro	62 °C
30055200	CorePro LEDcapsuleLV 2.1-20W G4 827 D	64 °C

Order Code	Full Product Name	Gehäusetemperatur (Nom)
17102200	CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W GY6.35 827D	90 °C
30051400	CorePro LEDcapsuleLV 2.4-28W G4micro 827	80 °C

Lichtregelung und Dimmen

CorePro LEDcapsule Stiftsockellampen

Order Code	Full Product Name	Dimmbar
30047700	CorePro LEDcapsuleLV 1.7-20W G4micro 827	Nein
30043900	CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 827micro	Nein
30055200	CorePro LEDcapsuleLV 2.1-20W G4 827 D	Nur mit Spezial-Dimmern

Order Code	Full Product Name	Dimmbar
17102200	CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W GY6.35 827D	Nur mit Spezial-Dimmern
30051400	CorePro LEDcapsuleLV 2.4-28W G4micro 827	Nein

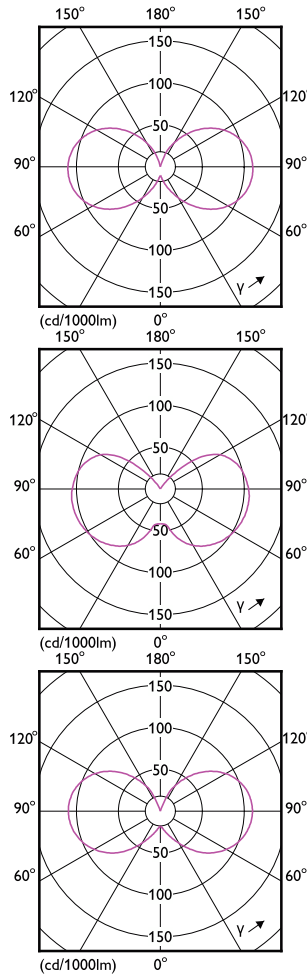
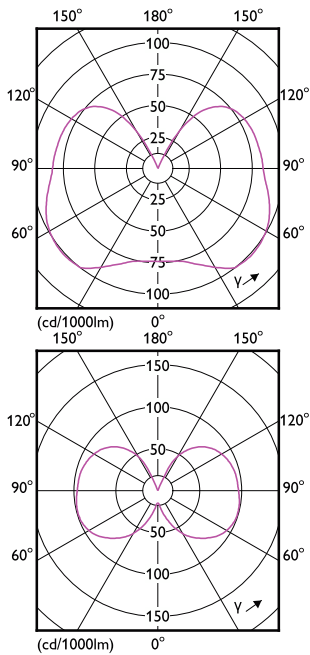
Mechanik und Gehäuse

Order Code	Full Product Name	Kolbenausführung
30047700	CorePro LEDcapsuleLV 1.7-20W G4micro 827	Klar
30043900	CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 827micro	Klar
30055200	CorePro LEDcapsuleLV 2.1-20W G4 827 D	Matt

Order Code	Full Product Name	Kolbenausführung
17102200	CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W GY6.35 827D	Matt
30051400	CorePro LEDcapsuleLV 2.4-28W G4micro 827	Klar

Genehmigung und Anwendung

Order Code	Full Product Name	Energieverbrauch kWh/ 1.000 Std.
30047700	CorePro LEDcapsuleLV 1.7-20W G4micro 827	2 kWh
30043900	CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 827micro	1 kWh
30055200	CorePro LEDcapsuleLV 2.1-20W G4 827 D	3 kWh
17102200	CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W GY6.35 827D	5 kWh
30051400	CorePro LEDcapsuleLV 2.4-28W G4micro 827	3 kWh



CorePro LEDcapsule Stiftsockellampen

