



## Capsuleline Pro 20W G4 12V CL 1CT

Product familie omschrijving  
Eenkeeps laagvolt capsule- halogeenlamp  
voor helder wit halogeenlicht

### Kenmerken:

- Lagedruk capsule met UV- block (IEC 357):
- Gasgevulde (= 2,5 bar) lampen zijn geschikt voor armaturen zonder frontglas, conform IEC 598
- Axiaal filament voor meer licht in het hart van de bundel
- Leverbaar in helder of gematteerd glas
- 5W- lamp met transversaal (hoog)filament
- Kwartsglas met UV- block reduceert UV- straling.
- 24V- lamp met axiaal filament
- Axiaal filament voor grotere lichtstroom.
- Kleurtemperatuur tot 3000K
- Gemiddelde levensduur: 3000 uur
- Uitstekende kleurweergave (Ra= 100)
- Universele brandstand

### Voordelen:

- Lagedruktechnologie maakt lamp geschikt voor armaturen zonder frontglas

### Toepassingen:

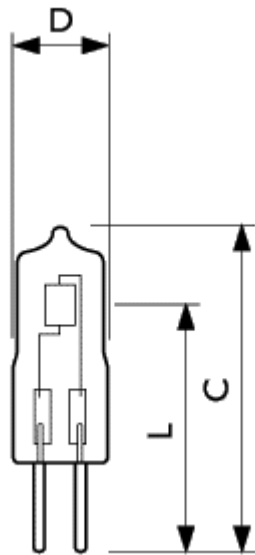
- Werkplekverlichting en decoratieve verlichting in woonhuizen, winkels, hotels en restaurants

### Armatuur:

- Vrijheid in verlichtingsontwerp met compacte armaturen voor de meest uiteenlopende toepassingen

Productgegevens	
Bestelcode	402103 50
EOC productcode	871150040210350
Productnaam	Capsuleline Pro 20W G4 12V CL 1CT
Bestel productnaam	Capsl Pro 20W G4 12V CL 1CT/10X10F
Soort verpakking	1 Lamp in a Folding Carton
Aantal per verpakking	1
Verpakkings aantal	10X10F
Verpakkingen per buitendoos	100
Barcode op product	8711500402103
Barcode op tussenverpakking - EAN2	8711500416711
Barcode op buitendoos	8711500425652
Logistieke code(s)	9240 364 17104   9240 364 17124
ILCOS code	HSG/C/UB- 20- 12- G4
Netto gewicht per stuk	1.300 (GR)
Opvolger	
Nominaal lampvermogen[W ]	20W
Lampvoet	G4
Spanning[V ]	12V

Productgegevens	
Lamp afwerking	CL [Helder]
Philips code	13078
Lampvoet informatie	N.v.t. [-]
Lampvorm	T9[T 9mm]
Brandstand	vrij[universeel]
Naamstoevoeging	SU[Super]
Kleurweergave[Ra8 ]	100
Kleurtemperatuur[K ]	3000
Lichtstroom lamp[Lm ]	310



Capsl Pro SU/LS G4

	C	D
Productnaam	Max	Max
Capsuleline Pro 20W G4 12V CL 1CT	32	8.8

