

## Lynx-QE

PL28W GR10Q 835 Color box

0024999



### Kenmerken productreeks

- Flat profile, slim, high output lamps
- Excellent colour rendering - (CRI=85)
- 4-pin GR10q cap without starter
- To be used with electronic ballast
- Dimmable with suitable ballast
- Available in Homelight (2700K), White (3500K) and Cool White (4000K)
- Average rated life 11000 hours



### PRODUCT OVERZICHT

Bestelnummer	0024999
Technologie	Compact Fluorescent
Lichtkleur	835
Energieklasse	A
Gemiddelde levensduur (nominaal) (uur)	10000
Vorm lamp	Suqare
Afwerking lamp	frosted
Dimbaar	Referring to ballast
Kap/Voet	GR10Q
Top	Lynx QE
EAN-code	5410288249995
CRI (Ra)	82
Kleurtemperatuur (K)	3500
Nuttige lichtstroom (nominaal) (lm)	2050
Rendement (nominaal) (lm/w)	73
Watt (nominaal) (W)	28
Spanning (V)	95

## Lynx-QE

PL28W GR10Q 835 Color box

0024999

### GEGEVENSTABEL

#### Algemene informatie

<b>Technologie</b>	Compact Fluorescent
<b>Uitsluitend te gebruiken in droge toepassingen</b>	Yes
<b>Bestelnummer</b>	0024999
<b>Gemiddelde levensduur (nominaal) (uur)</b>	10000
<b>Gemiddelde levensduur (nominaal) (uur)</b>	10000
<b>Energieklasse</b>	A
<b>Vorm lamp</b>	Suqare
<b>Afwerking lamp</b>	frosted
<b>Dimbaar</b>	Referring to ballast
<b>Kap/Voet</b>	GR10Q
<b>Top</b>	Lynx QE
<b>EAN-code</b>	5410288249995
<b>E-nummer FI</b>	4940129
<b>E-nummer SE</b>	8357345
<b>Lange beschrijving</b>	Flat profile, slim, high output lamps. Excellent colour rendering - (CRI=85). 4-pin GR10q cap without starter. To be used with electronic ballast. Dimmable with suitable ballast. Available in Homelight (2700K), White (3500K) and Cool White (4000K). Average rated life 11000 hours
<b>Productnaam</b>	PL28W GR10Q 835 Color box
<b>Kwikgehalte lamp (mg)</b>	<2.5mg
<b>Starttijd (max) (s)</b>	<2
<b>Opwarmtijd tot 60% van volledig licht (max) (s)</b>	60
<b>Ballast vereist</b>	Yes
<b>IEC-referentie</b>	IEC 60901
<b>IEC-referentie 2</b>	IEC 61199
<b>Beoogd gebruik</b>	General lighting
<b>Lamp voor speciaal doeleinde</b>	No
<b>Transformator vereist</b>	Electronic Ballast
<b>Hoeveelheid verpakking verkoop</b>	10
<b>Nominale overlevingsfactor bij 2000 uur 50Hz</b>	0.98
<b>Nominale overlevingsfactor bij 4000 uur 50Hz</b>	0.98
<b>Nominale overlevingsfactor bij 6000 uur 50Hz</b>	0.94
<b>Nominale overlevingsfactor bij 8000 uur 50Hz</b>	0.88

## Lynx-QE

PL28W GR10Q 835 Color box

0024999

### Optische gegevens

Lichtkleur	835
CRI (Ra)	82
Kleurtemperatuur (K)	3500
Nuttige lichtstroom (nominaal) (lm)	2050
Lichtstroom (nominaal) (lm)	2050
Omgevingstemperatuur voor maximale lichtstroom (°C)	25
Factor nominaal behoud van lumen bij 2000 uur 50Hz	0.9
Factor nominaal behoud van lumen bij 4000 uur 50Hz	0.85
Factor nominaal behoud van lumen bij 6000 uur 50Hz	0.82
Factor nominaal behoud van lumen bij 8000 uur 50Hz	0.8

### Elektrotechnische gegevens

kWh per 1000 uur brandtijd	31
Rendement (nominaal) (lm/w)	73
Nominaal rendement lamp (lm/W) 100H 50Hz Optimum	Depends on Ballast
Watt (nominaal) (W)	28
Watt (nominaal) (W)	28
Spanning (V)	95
Spanning (V) ontsteking	450
Stroom (A)	0.32

### Fysieke gegevens

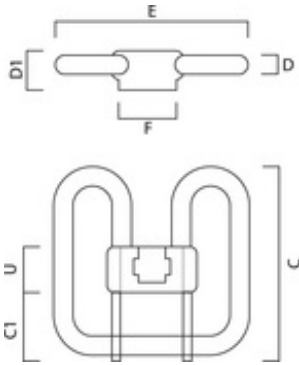
Gewicht (kg)	0.13
Lengte voet tot voet (mm) - A	No
Lamp lengte (mm) - C/L	207
Lampdiameter (mm) - D	205
Beschrijving verpakking	Box/Sleeve
Single package dimensions (L x W x H) (cm)	20.50 x 2.95 x 20.00
Outer package dimensions (L x W x H) (cm)	46.60 x 26.80 x 23.10

## Lynx-QE

PL28W GR10Q 835 Color box

0024999

### TECHNISCHE TEKENINGEN



### ENERGIELABEL

