



# PL-Q 4P

## PL-Q 28W/827/4P 1CT/10BOX

PL-Q er et effektivt, firkantet og kompakt lysstofrør, der som regel bruges i armaturer til dekorativ belysning. Lysstofrøret giver både energibesparelser og indretningsfrihed, idet den lave indbyggede højde og ensartede belysning gør det muligt at montere lysstofrøret på flade loft- eller vægarmaturer. Varianten med firbenet sokkel er designet til brug på elektroniske forkoblinger.

### Produkt data

Generelle oplysninger	
Sokkel	GR10Q [ GR10q]
Levetid til 50 % fejl, forvarmning (nom.)	13000 h
LSF forvarmet 2000h 3 timer	99 %
LSF forvarmet 4000h 3 timer	98 %
LSF forvarmet 6000h 3 timer	95 %
LSF forvarmet 8000h 3 timer	89 %
LSF forvarmet 16K timer	22 %
LSF forvarmet 2kh 3 t	4 %

Lysteknisk	
Farvekode	827 [ CCT af 2700K]
Lysstrøm (nom.)	2050 lm
Lysstrøm (nominel) (nom.)	2050 lm
Farvebetegnelse	Glødelampe-hvid
Kromaticitet for koordinat X (nom.)	463
Kromaticitet for koordinat Y (nom.)	420
Korreleret farvetemperatur (nom.)	2700 K
Lyseffekt (nominel) (nom.)	73.2 lm/W
Farvegengivelsesindeks (nom.)	82
LLMF 2000 timer specificeret	90 %

LLMF 4000 timer specificeret	86 %
LLMF 6000 timer specificeret	83 %
LLMF 8000 timer specificeret	80 %
LLMF 12000 timer specificeret	79 %
LLMF 16000 timer specificeret	78 %
LLMF 20000 timer specificeret	78 %

Drift og el	
Power (Rated) (Nom)	24.8 W
Lyskildens strømstyrke (nom.)	0.320 A

Temperatur	
Dimensionerende temperatur (nom.)	25 °C

Lysstyring og dæmpning	
Dæmpbar	Ja

Mekanik og armaturhus	
Sokkeloplysninger	4P

# PL-Q 4P

## Godkendelse og anvendelse

Energimærket (EEL)	A
Indhold af kviksølv (Hg) (nom.)	4 mg
Energiforbrug kWh/1000 t.	31 kWh

## Produktdata

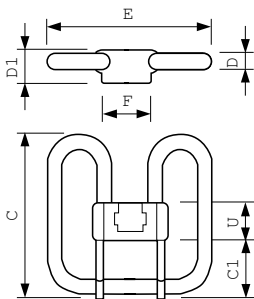
Fuldstændig produktkode	871150026991125
Ordreproduktnavn	PL-Q 28W/827/4P 1CT/10BOX
EAN/UPC – produkt	8711500269911

Ordrekode	26991125
Ordrenummer	2055402224
Tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	10
Materialenr. (12NC)	927939382740
Nettovægt (stykke)	127.000 g
ILCOS Code	FSS-28/27/1B-E-GR10q

## Advarsler og sikkerhed

- En lyskildes tekniske og elektriske karakteristika påvirkes af driftsbetingelserne, dvs. den omgivende temperatur, driftspositionen og en anvendt højfrekvent kontrolforkobling
- Lyskildens levetid reduceres ved hyppig tænding og slukning samt utilstrækkeligt forvarmede elektroder
- Det er meget usandsynligt, at et brud på en lyskilde kan påvirke din sundhed. Hvis en lyskilde går i stykker, skal rummet udluftes i 30 minutter, og delene skal fjernes (det anbefales at bære handsker). Læg delene i en lukket plastikpose, og aflever den på din lokale genbrugsstation. Brug ikke støvsuger.

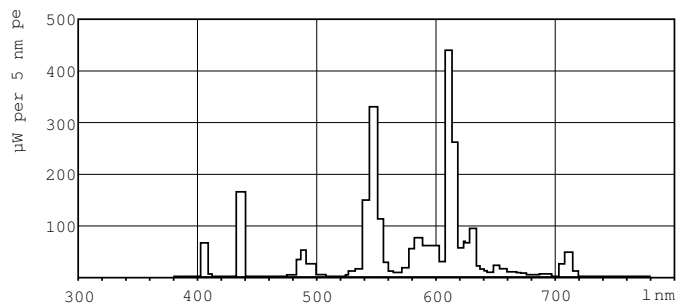
## Målskitse



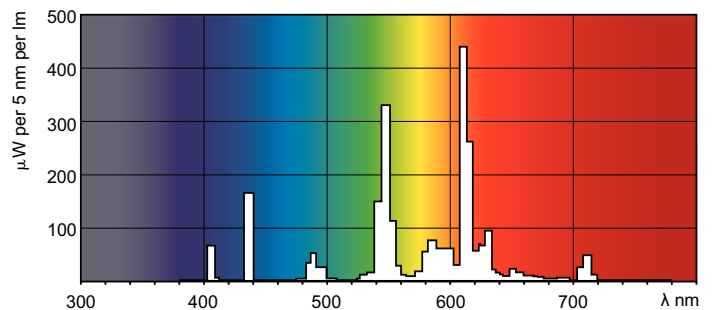
PL-Q 28W/827/4P

Product	U (max)	D (max)	D1 (max)	C (max)	C1 (max)	F (max)	E (max)
PL-Q 28W/827/4P 1CT/ 10BOX	46.5 mm	18.9 mm	33 mm	203 mm	76 mm	41 mm	200 mm

## Fotometriske data



Lysfarve /827



Lysfarve /827

PL-Q 4P

