



## PL-Q 4 Pin

### PL-Q 16W/830/4P 1CT/10BOX

A PL-Q egy magas hatásfokú, percc alakú kompakt fénycső, amely jellemzően díszvilágítást adó lámpatestekben használható. Miközben biztosítja az energiatakarékos működés minden előnyét, egyúttal belsőépítészeti szabadságot is ad a tervezőknek, különösen sík mennyezetek és fali lámpatestek esetén, alacsony beépítési magasságának és egyenletes fényének köszönhetően. A 4 érintkezős változat elektronikus előtéttel történő használatra készült.

#### Termék adatok

Általános információ	
Fejelés	GR10Q [ GR10q]
Élettartam az 50%-os meghibásodási arányig, előmelegítés (névleges)	13000 h
LSF Preheat 2000 h Rated	99 %
LSF Preheat 4000 h Rated	98 %
LSF Preheat 6000 h Rated	95 %
LSF Preheat 8000 h Rated	89 %
LSF Preheat 16000 h Rated	22 %
LSF Preheat 20000 h Rated	4 %
Technikai adatok	
Színkód	830 [ 3000 K korrelált színhőmérséklet]
Fényáram (névleges)	1050 lm
Fényáram (névleges) (névleges)	1050 lm
Színmegjelölés	meleg fehér (WW)
Korrelált színhőmérséklet (névleges)	3000 K
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	66,6 lm/W
Színvisszaadási index (névleges)	82
LLMF 2000 óra névleges	90 %

LLMF 4000 óra névleges	83 %
LLMF 6000 óra névleges	78 %
LLMF 8000 óra névleges	80 %
LLMF 12000 óra névleges	69 %
Működtetés és elektronika	
Teljesítmény (névleges) (névleges)	16.0 W
Fényforrás árama (névleges)	0,195 A
Hőmérséklet	
Tervezési hőmérséklet (névleges)	25 °C
Vezérlők és fényerő-szabályozás	
Szabályozható fényerő	igen
Mechanika és tokozás	
A foglalat adatai	4P
Tanúsítvány és alkalmazási területek	
Energiatakarékosági címke (EEL)	A
Higanytartalom (Hg) (névleges)	4 mg

## PL-Q 4 Pin

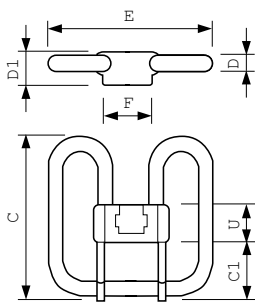
Energiafogyasztás kWh/1000 óra	18 kWh
<b>Termékadatok</b>	
Teljes termékkód	871150026989825
A termék megrendelési neve	PL-Q 16W/830/4P 1CT/10BOX
EAN/UPC - termék	8711500269898
Rendelési kód	26989825
Local Code	PLQ16830

Számláló – csomag dobozonként	1
Számláló – csomag dobozonként	10
Anyagszám (12NC)	927939183040
Nettó tömeg (darab)	68,000 g
ILCOS Code	FSS-16/30/1B-E-GR10q

### Figyelmeztetések és biztonság

- A lámpa fényének technikai és elektromos jellemzőit a működési körülmények, például a lámpa környezeti hőmérséklete és működési pozíciója, illetve a hozzá kapcsolódó magas frekvenciás kapcsolóberendezés is befolyásolja.
- A gyakori kapcsolgatás és a nem megfelelően előmelegített elektródok csökkentik a fénycső élettartamát.
- Nagyon valószínűtlen, hogy a lámpa összetörése hatással lenne az Ön egészségére. Ha eltörik egy lámpa, szellőztesse a szobát 30 percig, majd lehetőleg kesztyűben szedje össze a darabokat. A törött lámpát zárt műanyag zacskóban adja le újrahasznosításra a helyi hulladékudvarban. Ne használjon porszívót!

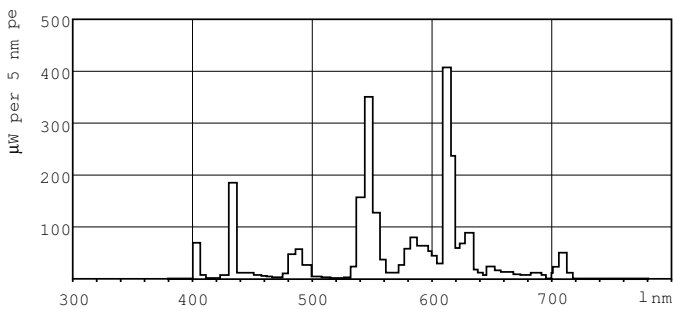
### Méretezett rajza



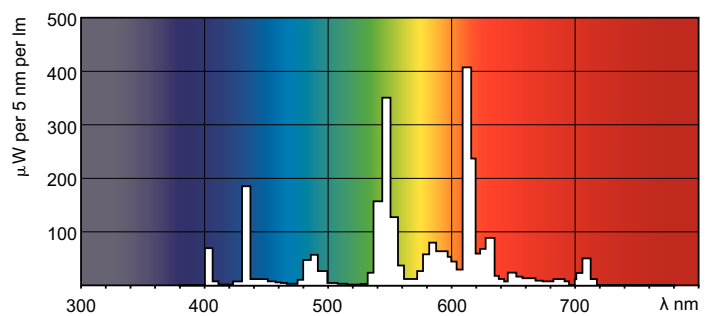
PL-Q 16W/830/4P

Product	U (max)	D (max)	D1 (max)	C (max)	C1 (max)	F (max)	E (max)
PL-Q 16W/ 830/4P 1CT/ 10BOX	40 mm	13,7 mm	27,5 mm	138 mm	49 mm	40,5 mm	135 mm

### Fotometriai adatok



/830 színkód



Fényszín /830Lightcolor /830

## PL-Q 4 Pin

### Élettartam

