



PL-Q cu 2 pini

PL-Q 16W/827/2P 1CT

PL-Q este o lampă fluorescentă eficientă, compactă, în formă de cvadrant, utilizată în mod tipic în corpuri de iluminat decorative. Pe lângă avantajul funcționării eficiente din punct de vedere energetic, aceasta oferă și libertate în proiectare, în special pentru corpuri de iluminat plate pentru tavan sau perete, datorită sistemului încorporat de ajustare la minimum a înălțimii și disipării uniforme a luminii. Varianta cu 2 pini este concepută pentru funcționare pe balast electromagnetic.

Catalog de date

• caracteristici generale

Soclu	GR8
Informații soclu-bază	2P
Viață la 10% căderi EM	6000 hr
Viață la 50% căderi EM	8000 hr
LSF EM 2000h nominal, ciclu 3h	99 %
LSF EM 4000h nominal, ciclu 3h	96 %
LSF EM 6000h nominal, ciclu 3h	89 %
LSF EM 8000h nominal, ciclu 3h	73 %

• caract tehnice iluminat

Cod culoare	827 [CCT of 2700K]
Indice de redare a culorii	82 Ra8
Culoare	Alb incandescent
Temperatură culoare	2700 K
Flux luminos EM 25°C, nominal	1050 Lm
Flux luminos EM 25°C, nominal	1050 Lm
Flux luminos EM 25°C orizontal	1050 Lm
Flux luminos EM 25°C orizontal	1050 Lm
Temperatură	66.6 Lm/W
Temperatură pini	66.6 Lm/W
LLMF EM 2000h nominal	90 %
LLMF EM 4000h nominal	85 %

LLMF EM 6000h nominal	82 %
LLMF EM 8000h nominal	80 %
LLMF EM 12000h nominal	79 %
LLMF EM 16000h nominal	78 %
LLMF EM 20000h nominal	77 %
Temperatură design	25 C
Chromacitate coordonata X	463 -
Chromacitate coordonata Y	420 -

• caracteristici electrice

Putere lampă	16 W
Putere lampă EM 25°C, nominală	16 W
Putere lampă EM 25°C, nominală	16.0 W
Tensiune lampă EM 25°C	103 V
Curent lampă EM 25°C	0.196 A
Reglarea intensității luminoase	Nu

• caracteristici de mediu

LLMF HF 8000h Nominal	B
Conținut mercur (Hg)	4.0 mg

PHILIPS

PL-Q cu 2 pini

Consum energetic kWh/1000h 20 kWh

• dimensiuni produs

Lungime totală C 138 (max) mm
Lungime totală Rim C1 49 (max) mm
Diametru D 13.7 (max) mm
Diametru D1 27.0 (max) mm
Lățime totală E 135 (max) mm
Lățime F 40.5 (max) mm
Lungime Soclu U 40 (max) mm

• Informatii produs

Cod comanda 269652 25

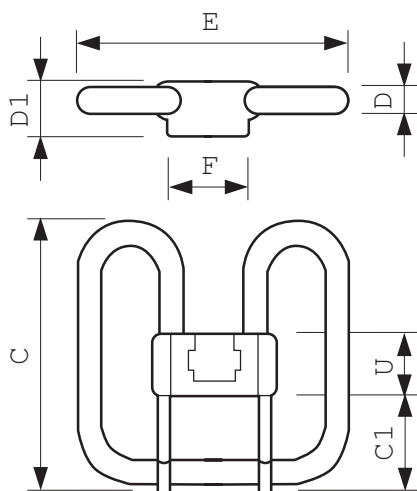
Cod produs 871150026965225
Denumire produs PL-Q 16W/827/2P 1CT
Produs - Denumire comanda PL-Q 16W/827/2P 1CT/10BOX
Bucati per pachet 1
Configuratie Impachetare 10
Pachete per box 10
Cod de bare per produs (EAN1) 8711500269652
Cod de bare per box (EAN3) 8711500269003
Cod logistic - 12NC 927939082740
Cod ILCOS FSS-16/27/1B-I-GR8
Masa neta per bucata 68.000 gr

Warnings and safety

- A se folosi exclusiv cu echipament de control electromagnetic
- Caracteristicile tehnice și electrice ale luminii lămpii sunt influențate de condițiile de funcționare, cum ar fi temperatura ambientală a lămpii și poziția de funcționare
- Reglarea intensității luminoase nu este posibilă

- Este foarte improbabil ca o lampă care se sparge să vă afecteze în vreun fel sănătatea. Dacă o lampă se sparge, aerisiți încăperea timp de 30 de minute și eliminați bucățile de lampă, preferabil cu mănuși. Puneți bucățile de lampă într-o pungă din plastic sigilată și predați punga la unitățile locale de colectare a deșeurilor în vederea reciclării. Nu folosiți un aspirator.

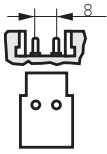
Cote



PL-Q 16W/827/2P 1CT

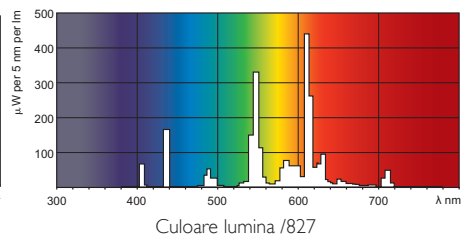
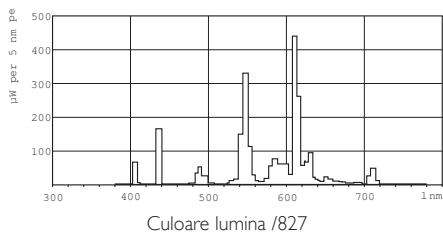
Product	C (Max)	C1 (Max)	D (Max)	D1 (Max)	E (Max)	F (Max)	U (Max)
PL-Q 16W/827/2P	138	49	13.7	27.0	135	40.5	40

Cote



GR8

Date fotometrice



© 2015 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi schimbate fără notificare. Informațiile constituie proprietatea Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)

www.philips.com/lighting

2015, August 19
Informație ce poate fi modificată