



MASTER PL-Electronic

MASTER PLE-R 20W/865 E27 220-240V 1CT

Lămpile MASTER neacoperite, economice - alegerea perfectă pentru utilizatorii finali care doresc cea mai bună performanță și fiabilitate.

Catalog de date

• caracteristici generale

Soclu	E27
Bec	Stick
Via ă la 50% căderi	12000 hr
Durată de via ă nominală	12000 hr
Durată de via ă nominală (ore)	12000 hr
Durată de via ă (ani)	20 an

• caract tehnice iluminat

Cod culoare	865 [CCT of 6500K]
Indice de redare a culorii	81 Ra8
Culoare	Rece natural
Temperatură culoare	6500 K
Temperatură culoare tehnic	6500 K
Flux luminos lampă	1175 Lm
Flux luminos nominal	1175 Lm
Eficacitate luminoasă lampă EM	58.8 Lm/W
Menținere lumini 2000h	90 %
Menținere lumini 5000h	85 %
LLMF - final durată via ă	65 %
Chromaticitate coordonata X	315 -
Chromaticitate coordonata Y	340 -

• caracteristici electrice

Putere nominală	20.0 W
Putere lampă	20 W
Factor de putere	0.6 -
Tensiune	220-240 V
Curent lampă mA	140 mA
Frecven ă re ea	50/60 Hz
Reglarea intensită ii luminoas	Nu
Wattaj echivalent	87 W
Timp pornire	1.0 s
Timp încălzire 60% flux lum.	10 (min), 60 (max) s

• caracteristici de mediu

LLMF HF 8000h	A
Nominal	
Con inut mercur (Hg)	1.41 (nom), 1.5 (max) mg
Consum energetic kWh/1000h	20 kWh

• conditii masurare

Ciclu comutare	50000X
----------------	--------

• dimensiuni produs

Lungime totală C	137.2 (max) mm
Diametru D	39.6 (max) mm
Lă ăime F	48.0 (max) mm

• Informatii produs

Cod comanda	712226 10
Cod produs	871150071222610



Denumire produs	MASTER PLE-R 20W/865 E27 220-240V 1CT
Produs - Denumire comanda	MASTER PLE-R 20W/865 E27 220-240V 1CT/6
Bucati per pachet	1
Configuratie Impachetare	6
Pachete per box	6

Cod de bare per produs (EAN1)	8711500712226
Cod de bare per box (EAN3)	8711500764836
Cod logistic - 12NC	929746197304
Cod ILCOS	FBT 20/65/2a-230/240-E27
Masa neta per bucata	91.000 gr

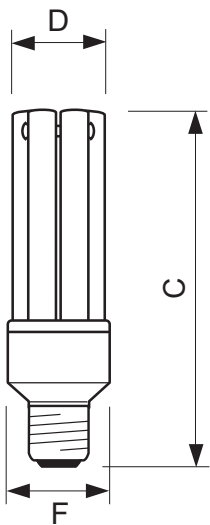
Warnings and safety

- Spargerea unui bec este extrem de puțin probabil să aibă un impact asupra sănătății. Dacă un bec se sparge, aerisiți camera timp de 30 de minute și îndepărtați bucățile, preferabil cu mănuși. Puneți-le într-o

pungă de plastic închisă și duceți-le la unitățile locale de colectare a deșeurilor, în vederea reciclării. Nu folosiți aspiratorul.

- Becurile fluorescente compacte trebuie tratate ca deșeuri speciale și oferite unităților locale de colectare a deșeurilor în vederea reciclării. Industria europeană a corpurilor de iluminat a stabilit o infrastructură capabilă să recicleze mercurul, alte metale, sticla etc.

Cote



E27

MASTER PLE-R 20W/865 E27 220-240V 1CT

Product	C (Max)	D (Max)	F (Max)
PL E-R 20W/865 E27 220-240V 50/60Hz	137.2	39.6	48.0



© 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, Iulie 27
Informație ce poate fi modificată