



# MASTER PL- Electronic

## MASTER PLE-R 20W/827 E27 220-240V 1CT/6

Nekryté úsporné zářivky MASTER – perfektní volba pro koncové uživatele požadující nejlepší výkon a spolehlivost. Dostupné v různých typech příkonů, vhodné pro celou řadu aplikací.

### Údaje o produktu

General Information	
Patice	E27 [ E27]
Jmenovitá životnost (jmen.)	20000 h
Cyklus přepínání	50 000x
Light Technical	
Kód barvy	827 [ CCT: 2700 K]
Světelný tok (jmen.)	1220 lm
Světelný tok (jmen.) (nom.)	1220 lm
Barevná konstrukce	Teplá bílá (WW)
Jmenovitý světelný tok 2000 hod. (jmen.)	95 %
Jmenovitý světelný tok 5000 hod. (jmen.)	90 %
Barevná souřadnice X (jmen.)	457
Barevná souřadnice Y (jmen.)	416
Korelační teplota chromatičnosti (jmen.)	2700 K
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	60 lm/W
Index barevného podání (jmen.)	82
Světelný tok na konci jmenovité životnosti (jmen.)	65 %

Operating and Electrical	
Vstupní frekvence	50 nebo 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	20.0 W
Proud zdroje (jmen.)	140 mA
Ekvivalentní příkon	90 W
Doba spuštění (jmen.)	1,0 s
Doba zahřátí na 60 % světla (min.)	10 s
Doba zahřátí na 60 % světla (max.)	60 s
Účinnost (jmen.)	0.6
Napětí (jmen.)	220-240 V
Controls and Dimming	
Regulovatelné	Ne
Approval and Application	
Štítek energetické účinnosti (EEL)	A
Obsah rtuti (Hg) (max.)	1,5 mg
Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	1,41 mg
Spotřeba energie kWh/1000 h	20 kWh

## MASTER PL-Electronic

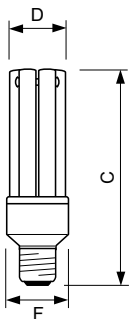
Product Data	
Úplný kód výrobku	871150075143010
Objednací název produktu	MASTER PLE-R 20W/827 E27 220-240V 1CT/6
EAN/UPC – výrobek	8711500751430
Objednací kód	75143010
Local Code	PLE20

Číslování – počet v balení	1
Číslování – balení v krabici	6
Materiál č. (12NC)	929746197004
Celková hmotnost (kus)	91,000 g
ILCOS Code	FBT 20/27/1b-230/240-E27

### Varování a bezpečnost

- Při rozbití lampy je extrémně malá pravděpodobnost dopadu na zdraví. Pokud se lampa rozbije, vyvětrejte místnost na 30 minut a odstraňte její zbytky, nejlépe v rukavicích. Vložte je do uzavřeného plastového sáčku a zanechte je do místního sběrného místa k recyklaci. Nepoužívejte vysavač.
- Kompaktní zářivky jsou považovány za nebezpečný odpad a je třeba je likvidovat v místním sběrném místě, odkud budou předány k recyklaci. V rámci evropských předpisů pro osvětlovací prvky byla vytvořena infrastruktura organizací zajišťujících recyklaci rtuti a dalších kovů, skla apod.

### Rozměrové výkresy



PL E-R 20W/827 E27 220-240V 50/60Hz

Product	D (max)	C (max)	F (max)
MASTER PLE-R 20W/827 E27 220-240V 1CT/6	39,6 mm	137,2 mm	48,0 mm

