



Classic LED Lamps

LEDClassic 40W A60 E27 WW FR ND 1CT/10

Zdroj LED Deco Classic má klasický design a poskytuje nádherné dekorativní teplé bílé světlo s přibližně 90% úsporou energie.

Údaje o produktu

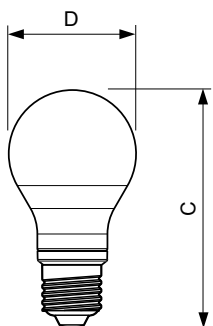
General Information			
Patice	E27 [E27]	Doba spuštění (jmen.)	0.5 s
Tvar žárovky	A60 [A 60mm]	Doba zahřátí na 60 % světla (jmen.)	0.5 s
Hlavní způsob použití	Industrial	Účinník (jmen.)	0.55
Jmenovitá životnost (jmen.)	15000 h	Napětí (jmen.)	220-240 V
Cyklus přepínání	30000X		
Technický typ	4.5-40W		
Light Technical		Temperature	
Vyzařovací úhel (jmen.)	300 °	Maximální teplota (jmen.)	98 °C
Světelný tok (jmen.)	470 lm		
Světelný tok (jmen.) (nom.)	470 lm	Controls and Dimming	
Barevné konstrukce	Teplá bílá (WW)	Regulovatelné	Ne
Korelační teplota chromatičnosti (jmen.)	2700 K		
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	94 lm/W	Mechanical and Housing	
Konzistence barev	<6	Úprava žárovky	Matná (FR)
Index barevného podání (jmen.)	80		
Světelný tok na konci jmenovité životnosti (jmen.)	70 %	Approval and Application	
		Výrobek šetřící energií	Yes
		Vhodné pro zvýrazňující osvětlení	No
		Štítek energetické účinnosti (EEL)	A+
		Spotřeba energie kWh/1000 h	5 kWh
Operating and Electrical		Product Data	
Vstupní frekvence	50-60 Hz	Úplný kód výrobku	871869641965600
Power (Rated) (Nom)	4.5 W	Objednací název produktu	LEDClassic 40W A60 E27 WW FR ND
Proud zdroje (jmen.)	35 mA		1CT/10
Ekvivalentní příkon	40 W		

Classic LED Lamps

EAN/UPC – výrobek	8718696419656
Objednáací kód	41965600
Číslování – počet v balení	1
Číslování – balení v krabici	10

Materiál č. (12NC)	929001242931
Celková hmotnost (kus)	37.000 g

Rozměrové výkresy



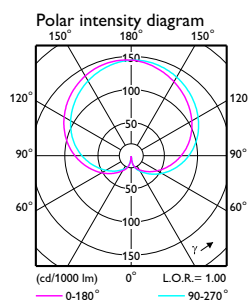
Product	D	C
LEDClassic 40W A60 E27 WW FR ND 1CT/10	60 mm	110 mm

Bulb A60 220~240V 5W 470lm 2700K E27 ND

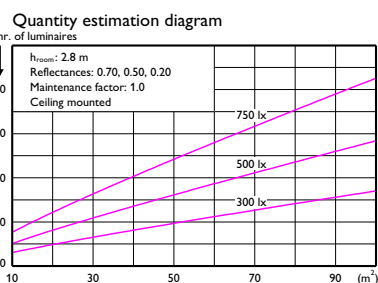
Fotometrické údaje

40W Difuse 1xInca 230V AC

1 x 470 lm



Light output ratio 1.00
 Service upward 0.70
 Service downward 0.30
 CIE flux code 12 33 63 30 100



Utilisation factor table

Room Index k	Reflectances for ceiling, walls and working plane (CIE)									
	0.80	0.80	0.70	0.70	0.70	0.70	0.50	0.50	0.30	0.30
0.60	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.30	0.30	0.10	0.10	0.00
0.80	0.30	0.10	0.30	0.20	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.00
1.00	0.60	0.33	0.31	0.29	0.29	0.28	0.21	0.16	0.13	0.11
1.25	0.42	0.39	0.37	0.36	0.35	0.28	0.21	0.17	0.15	0.12
1.50	0.49	0.45	0.43	0.42	0.40	0.33	0.25	0.21	0.18	0.15
2.00	0.56	0.51	0.49	0.47	0.45	0.38	0.30	0.25	0.21	0.18
2.50	0.61	0.56	0.54	0.52	0.50	0.43	0.33	0.29	0.24	0.21
3.00	0.70	0.62	0.61	0.58	0.56	0.49	0.38	0.34	0.28	0.25
4.00	0.76	0.67	0.67	0.63	0.60	0.54	0.42	0.38	0.31	0.28
5.00	0.80	0.70	0.71	0.66	0.63	0.58	0.45	0.42	0.33	0.30
	0.86	0.75	0.76	0.71	0.67	0.63	0.49	0.46	0.36	0.34
	0.90	0.78	0.80	0.74	0.70	0.66	0.52	0.49	0.38	0.36

Ceiling mounted

Luminance Table

Plane	0.0	45.0	90.0
Cone			
45.0	3061	3271	3509
50.0	3337	3586	3863
55.0	3651	3945	4267
60.0	4013	4355	4719
65.0	4436	4825	5223
70.0	4917	5356	5786
75.0	5472	5976	6441
80.0	6105	6694	7197
85.0	6846	7515	8061
90.0	7865	8471	9060

(cd/m²)

LVE2585600

2016-04-21

