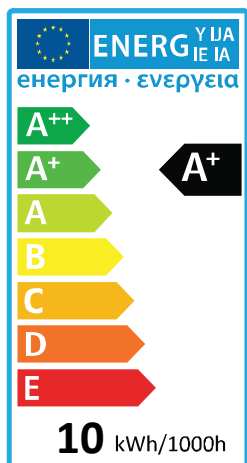


## PLC LED 10W 840



Código	0931480314
Nome	PLC LED 10W
Tecnologia	SMD LED
Potência (W)	10
Casquilho	G24d-2P
Tensão (Vac)	230
Temperatura de cor (K)	4000
Fluxo luminoso nominal (lm)	1000
Ângulo do fluxo luminoso (º)	120
Vida útil nominal (h)	25.000
Classe energética	A+
Regulação de fluxo	Não
EAN	5604378976759
Número de registo europeu	003765732
Lâmpada de economia de energia	Sim
Acabamento da Lâmpada	Policarbonato opalino
Forma da lâmpada	Tubular
Tipo de luminária	Aberta
Posição de funcionamento	Horizontal
Uso previsto	Iluminação geral
Lâmpada para uso especial	Não
Tempo de arranque máximo (s)	Instantâneo
Tempo até atingir 60% do fluxo luminoso máximo	Instantâneo
Mínimo de ciclos de comutação antes de falha prematura	≥25.000

## Etiqueta Energética

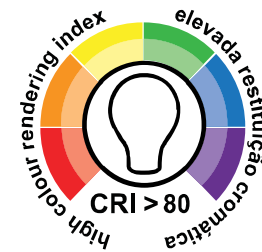


## Dados Eléctricos

KWh/1000h	10
Classe energética	A+
Rendimento luminoso (lm/W)	100
Potência nominal (W)	10
Potência medida (W)	10
Tensão (Vac)	230
Corrente (A)	0,087
Temperatura Ideal de funcionamento (°C)	25
Factor de potência	≥0,5
Transformador necessário?	Não
Potência equivalente (W)	26

## Dados Ópticos

Cor da luz	Branco frio 840
Temperatura da cor (K)	4000
IRC (Ra)	>80
Ângulo do fluxo nominal (°)	120
Lâmpada para iluminação de realce	Não
Homogeneidade das cores	6 SDCM
Factor de conservação do fluxo luminoso no fim da vida útil (%)	70
Fluxo luminoso nominal (lm)	1000



Cool White 4000K

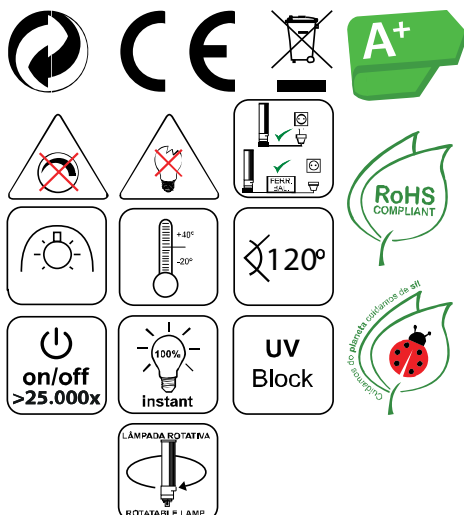


## Dados Físicos

Peso líquido (g)	70
Peso bruto (g)	81
Comprimento (mm)	164
Diâmetro (mm)	31
Mercúrio na lâmpada (mg)	0
Tipo de embalagem	Caixa blister
Quantidade por caixa interior	10
Quantidade por caixa exterior	100
Concebida para uma utilização óptima em condições não standard?	Não
Dimensão da lâmpada igual à sua equivalente fluorescente?	Não
Dimensões da embalagem individual (LxWxH) (cm)	3,3 x 3,3 x 18
Dimensões da embalagem exterior (LxWxH) (cm)	30,3 x 30,3 x 19,5
Embalagem exterior G.W/N.W (Kg)	6,4/5,7

## Embalagem

## Simbologia



## Desenho técnico

