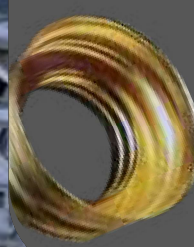




Adaptador soquete de base E27 para E14

Código
ADE27E14
Máximo
4A/250V
Quantidade por caixa master
25UN



Adaptador soquete de base E40 para E27

Código
ADE40E27
Máximo
4A/250V
Material predominante
Latão
Quantidade por caixa master
10UN

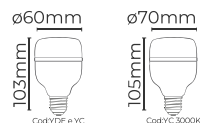


BULBO LED High Power - 20W

Códigos	Fluxo	Eq.Fluor.	Eq.Inca.	Bulbo	T° de cor
LLB320YC	1600lm	29W	100W	T70	3000K
LLB620YC	1600lm	29W	100W	T60	6500K
LLB620YDE	1400lm	26W	90W	T60	6500K

Tensão	Autovolt (100V~240V)
Temperatura do ambiente (TA)	-10°C~40°C
Frequência	50/60Hz
Fator de potência	>0,7
Base	E27
Índice de reprodução de cor (IRC)	> 80
Índice de proteção (IP)	20
Tempo de garantia	1 Ano
Vida útil(L70)	25000h
Ângulo de abertura	200°
Material predominante	Policarbonato

Quantidade por caixa master 50 unidades

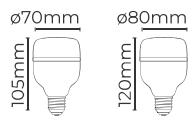


BULBO LED High Power - 30W

Códigos	Fluxo	Eq.Fluor.	Eq.Inca.	Bulbo	T° de cor
LLB330YC	2400lm	41W	150W	T80	3000K
LLB630YC	2400lm	41W	150W	T70	6500K

Tensão	Autovolt (100V~240V)
Temperatura do ambiente (TA)	-10°C~40°C
Frequência	50/60Hz
Fator de potência	>0,92
Base	E27
Índice de reprodução de cor (IRC)	> 80
Índice de proteção (IP)	20
Tempo de garantia	1 Ano
Vida útil(L70)	25000h
Ângulo de abertura	200°
Material predominante	Policarbonato

Quantidade por caixa master 40 unidades

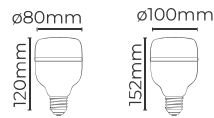


BULBO LED High Power - 40W

Códigos	Fluxo	Eq.Fluor.	Eq.Inca.	Bulbo	T° de cor
LLB340YC	3200lm	56W	200W	T100	3000K
LLB640YC	3200lm	56W	200W	T80	6500K

Tensão	Autovolt (100V~240V)
Temperatura do ambiente (TA)	-10°C~40°C
Frequência	50/60Hz
Fator de potência	>0,92
Base	E27
Índice de reprodução de cor (IRC)	> 80
Índice de proteção (IP)	20
Tempo de garantia	1 Ano
Vida útil(L70)	25000h
Ângulo de abertura	200°
Material predominante	Policarbonato

Quantidade por caixa master 40 unidades



BULBO LED High Power - 50W

Códigos	Fluxo	Eq.Fluor.	Eq.Inca.	Bulbo	T° de cor
LLB350YC	4000lm	67W	240W	T120	3000K
LLB650YC	4000lm	67W	240W	T100	6500K

Tensão	Autovolt (100V~240V)
Temperatura do ambiente (TA)	-10°C~40°C
Frequência	50/60Hz
Fator de potência	>0,92
Base	E27
Índice de reprodução de cor (IRC)	> 80
Índice de proteção (IP)	20
Tempo de garantia	1 Ano
Vida útil(L70)	25000h
Ângulo de abertura	200°
Material predominante	Policarbonato

Quantidade por caixa master 40 unidades

