



Lâmpada Fluorescente Compact 3U

As Lâmpadas Fluorescentes são ideais para escritórios, residência, comércio entre outros ambientes.



Informações Técnicas

Código	FL12016	FL12516	FL22016	FL22516
Potência (W)	20	25	20	25
Tensão (V)	127	127	220	220
Fator de Potência	>0,60	>0,60	>0,50	>0,60
Frequência (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60
Corrente	0,255A	0,330A	0,147A	0,190A
Fluxo Luminoso (lm)	1.253	1.500	1.180	1.500
Eficiência (lm/w)	64	60	59	60
Temperatura de cor (K)	6.400	6.400	6.400	6.400
IRC	>80%	>80%	>80%	>80%
Cor da Luz	Branco Frio	Branco Frio	Branco Frio	Branco Frio
Posição de Funcionamento	Universal	Universal	Universal	Universal
Equivalência	80W (INCAN.)	90W (INCAN.)	90W (INCAN.)	100W (INCAN.)
Base	E27	E27	E27	E27
Material do Corpo	Plástico e Vidro	Plástico e Vidro	Plástico e Vidro	Plástico e Vidro
Cor do Corpo	Branco	Branco	Branco	Branco
Tipo do Bulbo	3U - T3	3U - T4	3U - T3	3U - T4
Proteção	IP20	IP20	IP20	IP20
Temperatura do Invólucro (C°)	80	80	80	80
Temperatura do Ambiente (C°)	-5/40	-5/40	-5/40	-5/40
Código de Registro	003266/2013	003266/2013	003247/2013	003247/2013
Procel	Não	Não	Não	Não
Medidas D x C (mm)	44 x 151	48 x 171	44 x 151	48 x 171
Peso (gr)	64	84	64	84
Vida Mediana (horas)	6.000	6.000	6.000	6.000

Informações Técnicas

Código	FM11516	FM21516	-	-
Potência (W)	15	15	-	-
Tensão (V)	127	220	-	-
Fator de Potência	>0,50	>0,50	-	-
Frequência (Hz)	50/60	50/60	-	-
Corrente	0,190A	0,119A	-	-
Fluxo Luminoso (lm)	841	915	-	-
Eficiência (lm/w)	64	61	-	-
Temperatura de cor (K)	6.400	6.400	-	-
IRC	>80%	>80%	-	-
Cor da Luz	Branco Frio	Branco Frio	-	-
Posição de Funcionamento	Universal	Universal	-	-
Equivalência	60W (INCAN.)	75W (INCAN.)	-	-
Base	E27	E27	-	-
Material do Corpo	Plástico e Vidro	Plástico e Vidro	-	-
Cor do Corpo	Branco	Branco	-	-
Tipo do Bulbo	3U - T3	3U - T3	-	-
Proteção	IP20	IP20	-	-
Temperatura do Invólucro (C°)	80	80	-	-
Temperatura do Ambiente (C°)	-5/40	-5/40	-	-
Código de Registro	003266/2013	003247/2013	-	-
Procel	Não	Não	-	-
Medidas D x C (mm)	40 x 140	44 x 140	-	-
Peso (gr)	54	54	-	-
Vida Mediana (horas)	6.000	6.000	-	-

Modelos



FL12016 E FL22016



FL12516 E FL22516



FM11516 E FM21516