

Refletor LED RGB



Os Refletores LED são indicadas para ambientes externos e internos, como decoração, túneis, jardins, fachadas.



Informações Técnicas

Código	RL33030	RL35030	RL31000
Potência (W)	30	50	100
Tensão (V)	127-220 BIVOLT	127-220 BIVOLT	127-220 BIVOLT
Fator de Potência	>0,50	>0,50	>0,50
Frequência (Hz)	50/60	50/60	50/60
Corrente	0,520A	0,454A	0,908A
Fluxo Luminoso (lm)	-	-	-
Eficiência (lm/w)	-	-	-
Temperatura de cor (K)	-	-	-
Cor da Luz	RGB	RGB	RGB
Ângulo	180°	180°	180°
Alcance (m)	18	21	26
Posição de Funcionamento	Universal	Universal	Universal
Equivalência	300W (HALOG.)	500W (HALOG.)	1000W (HALOG.)
Material do Corpo	Alumínio	Alumínio	Alumínio
Cor do Corpo	Preto	Preto	Preto
Tipo de LED	SMD 2835	SMD 2835	SMD 2835
Proteção	IP66	IP66	IP66
Temperatura do Invólucro (C°)	80	80	80
Temperatura do Ambiente (C°)	-20/40	-20/40	-20/40
Código de Registro	-	-	-
Procel	-	-	-
Medidas C x L x A (mm)	160 x 32 x 120	205 x 32 x 160	270 x 32 x 210
Peso (gr)	250	490	920
Vida Mediana (horas)	30.000	30.000	30.000

Informações Técnicas

Código	RL75039	RL71009
Potência (W)	50	100
Tensão (V)	127-220 BIVOLT	127-220 BIVOLT
Fator de Potência	>0,50	>0,50
Frequência (Hz)	50/60	50/60
Corrente	0,454A	0,908A
Fluxo Luminoso (lm)	-	-
Eficiência (lm/W)	-	-
Temperatura de cor (K)	-	-
Cor da Luz	RGB	RGB
Ângulo	180°	180°
Alcance (m)	21	26
Posição de Funcionamento	Universal	Universal
Equivalência	500W (HALOG.)	1000W (HALOG.)
Material do Corpo	Alumínio	Alumínio
Cor do Corpo	Preto	Preto
Tipo de LED	SMD 2835	SMD 2835
Proteção	IP66	IP66
Temperatura do Invólucro (°C)	80	80
Temperatura do Ambiente (°C)	-20/40	-20/40
Código de Registro	-	-
Procel	-	-
Medidas C x L x A (mm)	205 x 32 x 160	270 x 32 x 210
Peso (g)	490	920
Vida Mediana (horas)	30.000	30.000