



Baixa tensão de halogéneo - longa vida útil, custos baixos

Broadway Dicroica Disco

A longa vida útil da maioria das lâmpadas de baixa tensão de halogéneo é ainda prolongada pela tecnologia P3 com características únicas desenvolvida pela Philips. Isto permite que a lâmpada seja utilizada a temperaturas mais elevadas, prolongando assim a vida útil da lâmpada, reduzindo as falhas precoces e resultando em menos custos em horas de manutenção. A tecnologia P3 assegura igualmente a consistência da emissão de luz de alta qualidade e permite que a lâmpada seja utilizada em qualquer posição de acendimento, o que permite o desenho de equipamentos mais compactos. Além disso, o filamento compacto produz uma luz branca pura e uma intensidade de feixe elevada para a obtenção de cores naturais fidedignas em palco, sem pontos críticos.

Benefícios

- Custos de substituição de lâmpadas mais baixos
- High beam intensity
- Cores puras em palco
- Permite uma utilização criativa, sem pontos críticos, nem sombras

Características

- Vida útil até 1000 horas devido à "Pinch Protection" da Philips
- Filamento compacto
- Luz branca
- Distribuição da luz equilibrada

Broadway Dicróica Disco

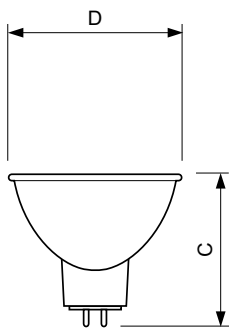
Aplicação

- Estas lâmpadas são especialmente adequadas para discotecas, feixes em movimento, luminárias

Versions



Desenho dimensional



Product	D (max)	C (max)
ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	50 mm	44,5 mm
13163 ELC/5H 250W GX5.3 24V 1CT/24	50 mm	44,5 mm
6423XHP FO 150W GZ6.35 15V 1CT/10X5F	50 mm	42 mm
13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	50,7 mm	44,5 mm

Controles e regulação

Regulável Sim

Dados técnicos de luminosidade

Índice de restituição cromática (Nom.) 100

Dados mecânicos e de revestimento

Material da lâmpada Quartz-UV Open

Dados elétricos e de funcionamento

Order Code	Full Product Name	Tensão (Nom.)	Potência (Nominal) (Nom.)
41058030	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	24 V	200 W
41347530	ELC/5H JCR-24-250 GX5.3 1CT/24	24 V	250 W
43686330	ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	24 V	250 W

Order Code	Full Product Name	Tensão (Nom.)	Potência (Nominal) (Nom.)
41182260	6423XHP FO 150W GZ6.35 15V 1CT/10X5F	15 V	150 W

Informações gerais (1/2)

Broadway Dicroica Disco

Order Code	Full Product Name	Código Ansi	Casquilho	Código J	Código LIF	Vida útil até 50% de falhas (Nom.)	Principal aplicação	Posição de funcionamento
41058030	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	EJL	GX5.3	-	A1/252	50 h	Projection	S90
41347530	ELC/5H JCR-24-250 GX5.3 1CT/24	ELC-5H	GX5.3	-	-	500 h	Projection	S90
43686330	ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	ELC-10H	GX5.3	-	A1/259-10H	1000 h	Disco/Theatre	UNIVERSAL
41182260	6423XHP FO 150W GZ6.35 15V 1CT/10X5F	EFR	GZ6.35	-	A1/232	50 h	Projection	P90/P15

Informações gerais (2/2)

Order Code	Full Product Name	Código Philips	Order Code	Full Product Name	Código Philips
41058030	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	13164	43686330	ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	13163
41347530	ELC/5H JCR-24-250 GX5.3 1CT/24	13163	41182260	6423XHP FO 150W GZ6.35 15V 1CT/10X5F	6423XHP FO

Dados técnicos de luminosidade

Order Code	Full Product Name	Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	Fluxo luminoso (Nom.)	Fluxo luminoso (nominal)	Order Code	Full Product Name	Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	Fluxo luminoso (Nom.)	Fluxo luminoso (nominal)
41058030	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	3400 K	-	1100 lm	43686330	ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	3400 K	-	-
41347530	ELC/5H JCR-24-250 GX5.3 1CT/24	3400 K	-	-	41182260	6423XHP FO 150W GZ6.35 15V 1CT/10X5F	3380 K	950 lm	-

Dados mecânicos e de revestimento

Order Code	Full Product Name	Forma da lâmpada	Forma do filamento	Order Code	Full Product Name	Forma da lâmpada	Forma do filamento
41058030	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	-	-	41182260	6423XHP FO 150W GZ6.35 15V 1CT/10X5F	R50	-
41347530	ELC/5H JCR-24-250 GX5.3 1CT/24	R50	-				
43686330	ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	R50	-				

