



Philips DJ/CLUB

DJ/CLUB Dicróica

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

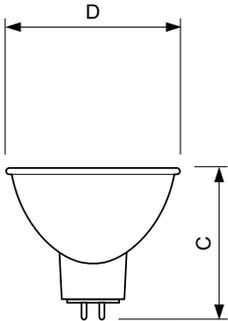
Características

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

Aplicação

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

Desenho dimensional



Product	D (max)	C (max)
13163 ELC/5H 250W GX5.3 24V 1CT/24	50 mm	44,5 mm
13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	50,7 mm	44,5 mm
ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	50 mm	44,5 mm

Informações gerais

Casquilho GX5.3

Caraterísticas técnicas da luz

Color rendering index (CRI) 100

Funcionamento e caraterísticas elétricas

Tensão (Nom.) 24 V

Controlos e regulação

Regulável Sim

Características mecânicas e compartimento

Material da lâmpada Quartzo UV
aberto

Informações gerais

Order Code	Full Product Name	Posição de funcionamento
41058030	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	S90
41347530	ELC/5H JCR-24-250 GX5.3 1CT/24	S90

Order Code	Full Product Name	Posição de funcionamento
43686330	ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	UNIVERSAL

Funcionamento e caraterísticas elétricas

Order Code	Full Product Name	Consumo de Energia
41058030	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	200 W



Order Code	Full Product Name	Consumo de Energia
41347530	ELC/5H JCR-24-250 GX5.3 1CT/24	250 W
43686330	ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	250 W

Características mecânicas e compartimento

Order Code	Full Product Name	Formato da lâmpada
41058030	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	-
41347530	ELC/5H JCR-24-250 GX5.3 1CT/24	R50

Order Code	Full Product Name	Formato da lâmpada
43686330	ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	R50

