



Otroliga färger, varm atmosfär

MASTER SDW-TG Mini

Högeffektiva urladdningslampor med varmt ljus för små öppna armaturer utformade för MASTERColour CDM-T-ljuskällorna.

Fördelar

- Utmärkt ljusstyrka och färgåtergivning, särskilt för varma toner som rött och guld
- Hög lampeffektivitet för låga driftskostnader och låg värmeutveckling
- Lång livslängd jämfört med traditionella glödlampor och halogenlampor

Funktioner

- Unik varm färgkvalitet
- Lampan är designad för användning i armaturer för MASTERColour CDM-T power-spots
- UV-blockerande glas

Användning

- Butiksbelysning (skapar trivsamt atmosfär i t ex möbelaffärer) samt förstklassig skyltning av färskvaror (slakteributiker, bagerier och blomsteraffärer)

Varning och Säkerhet

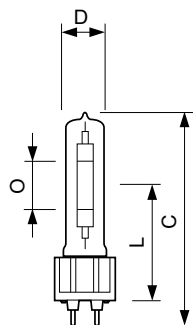
- Endast för användning tillsammans särskilda Philips-driftdon
- Det är högst osannolikt att en trasig lampa påverkar din hälsa. Om en lampa skulle gå sönder, vädra rummet i 30 minuter och avlägsna delarna. Använd gärna gummihandskar. Lägg delarna i en återförslutbar plastpåse och lämna den till din lokala återvinningsstation. Använd inte dammsugare.

MASTER SDW-TG Mini

Versions



Måttskiss



Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTER SDW-TG Mini 100W/825 GX12-11CT/12	20 mm	0,75 in	18 mm	54,5 mm	57,5 mm	56	110 mm
MASTER SDW-TG Mini 50W/825 GX12-11CT/12	20 mm	0,75 in	14,5 mm	53,5 mm	56,5 mm	55 mm	103 mm

MASTER SDW-TG Mini

Användning och godkännande

Energieffektivitetsetikett (EEL) B

Styrenheter och dimring

Dimbar Nej

Allmän information

Socket GX12-1
Livslängd vid 50 % bortfall (nom) 10000 h
Driftposition UNIVERSAL
Systembeskrivning ej tillg.

Ljusteknik

Färgkod 825
Färgbeteckning Gyllenvit
Korrelerad färgtemperatur (nom) 2500 K
Färgåtergivningsindex (min) 80
Bibehållt ljusflöde 10 000 tim (min) 65 %
Bibehållt ljusflöde 10 000 tim (nom) 75 %
Bibehållt ljusflöde 2 000 tim (min) 85 %
Bibehållt ljusflöde 2 000 tim (nom) 95 %
Bibehållt ljusflöde 5 000 tim (min) 75 %

Mekanik och armaturhus

Lampans ytbehandling Klar
Material i lampan -
Lampform T19

Användning och godkännande

Order Code	Full Product Name	Energiförbrukning kWh/ 1 000 tim	Kviksilverinnehåll (Hg) (nom)
20233815	MST SDW-TG MINI 100W/825 GX12-1 1CT/12	109 kWh	15,2 mg
20323615	MST SDW-TG MINI 50W/825 GX12-1 1CT/12	59 kWh	5,7 mg

Drift och elektricitet (1/2)

Order Code	Full Product Name	Spänning (max)	Spänning (min)	Spänning (nom)	Effekt (märkvärde) (min)
20233815	MST SDW-TG MINI 100W/825 GX12-1 1CT/12	98 V	84 V	91 V	99,0 W

Order Code	Full Product Name	Spänning (max)	Spänning (min)	Spänning (nom)	Effekt (märkvärde) (min)
20323615	MST SDW-TG MINI 50W/825 GX12-1 1CT/12	90 V	78 V	85 V	54,0 W

Drift och elektricitet (2/2)

Order Code	Full Product Name	Återtändningstid (min) (max)
20233815	MST SDW-TG MINI 100W/825 GX12-1 1CT/12	1,5 min

Order Code	Full Product Name	Återtändningstid (min) (max)
20323615	MST SDW-TG MINI 50W/825 GX12-1 1CT/12	1,0 min

Allmän information

Order Code	Full Product Name	Livslängd vid 20 % lampbortfall (nom)	Livslängd vid 5 % bortfall (nom)
20233815	MST SDW-TG MINI 100W/825 GX12-1 1CT/12	8000 h	5000 h

Order Code	Full Product Name	Livslängd vid 20 % lampbortfall (nom)	Livslängd vid 5 % bortfall (nom)
20323615	MST SDW-TG MINI 50W/825 GX12-1 1CT/12	9000 h	7000 h

Krav på armaturdesign

Order Code	Full Product Name	Lampans temperatur (max)
20233815	MST SDW-TG MINI 100W/825 GX12-1 1CT/12	650 °C

MASTER SDW-TG Mini

Order Code	Full Product Name	Lampans temperatur (max)
20323615	MST SDW-TG MINI 50W/825 GX12-1 1CT/12	500 °C

Ljusteknik (1/2)

Order Code	Full Product Name	Kromaticitetskoordinat X (nom)	Kromaticitetskoordinat Y (nom)	Färgåtergivningsindex (nom)	Order Code	Full Product Name	Kromaticitetskoordinat X (nom)	Kromaticitetskoordinat Y (nom)	Färgåtergivningsindex (nom)	Bibehållningsindex (nom)
20233815	MST SDW-TG MINI 100W/8 25 GX12-1 1CT/12	469	406	83	80 %	TG MINI 50W/8 25 GX12-1 1CT/12				5 000
20323615	MST SDW-	468	408	81	85 %					

Ljusteknik (2/2)

Order Code	Full Product Name	Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	Ljusflöde (märkvärde) (min)	Ljusflöde (märkvärde) (nom)	Order Code	Full Product Name	Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	Ljusflöde (märkvärde) (min)	Ljusflöde (märkvärde) (nom)
20233815	MST SDW-TG MINI 100W/825 GX12-1 1CT/12	50 lm/W	4400 lm	4900 lm	20323615	MST SDW-TG MINI 50W/825 GX12-1 1CT/12	44 lm/W	2100 lm	2400 lm

