



MASTER SDW-TG Mini

MST SDW-TG MINI 50W/825 GX12-1 1CT/12

Familie med høyeffektive damplamper med varm lysfarge til bruk i små, åpne armaturer designet for MASTERColour CDM-T lamper

Warnings and safety

- Bare til bruk med eget Philips-kontrollutstyr
- Det er svært lite sannsynlig at en lampe som går i stykker, vil påvirke helsen din. Hvis en lampe går i stykker, lufter du rommet i 30 minutter og fjerner delene, helst med hansker. Legg dem i en egen plastpose, og lever dem til et mottak for resirkulering. Ikke bruk støvsuger.

Produktdata

Generell informasjon	
Lyskilde feste	GX12-1 [GX12-1]
Driftsposisjon	UNIVERSAL [Universell]
Levetid til 5 % lystap (nom.)	7000 h
Levetid til 20 % lystap (nom.)	9000 h
Levetid til 50 % lystap (nom.)	10000 h
ANSI-kode, HID	-
Systembeskrivelse	finnes ikke [-]

Teknisk belysning

Fargekode	825 [CCT of 2500K]
Lysstrøm (merkekapasitet) (min.)	2100 lm
Lysstrøm (merkekapasitet) (nominell)	2400 lm
Fargebetegnelse	Gylden hvit
Lumenvedlikehold 10000 t (min.)	65 %
Lumenvedlikehold 10000 t (nom.)	75 %
Lumenvedlikehold 2000 t (min.)	85 %

Lumenvedlikehold 2000 t (nom.)	95 %
Lumenvedlikehold 5000 t (min.)	75 %
Lumenvedlikehold 5000 t (nom.)	85 %
Fargepunkt X (nom.)	468
Fargepunkt Y (nom.)	408
Korrelert fargetemperatur (nom.)	2500 K
Lyseffekt (merkekapasitet) (nom.)	44 lm/W
Fargegjengivelse (min)	80
Fargegjengivelse (nom)	81

Drift og elektrisk

Power (Rated) (Nom)	54,0 W
Oppvarmingstid lyskildestrøm (maks.)	1,6 A
Spenningsstopp tenning (maks.)	4000 V
Forsyningsspenning, tenning (min.)	205 V
Tid tenning på nytt (min.) (maks.)	1,0 min
Tenningstid (maks.)	60 s

MASTER SDW-TG Mini

Spenning (maks.)	90 V
Spenning (min.)	78 V
Spenning (nom.)	85 V

Kontroller og dimming

Kan dimmes	No
Oppvarmingstid 90 % (maks.)	2 min

Mekanisk og innfatning

Lyspæreoverflate	Clear
Lyspæremateriale	-

Godkjenning og bruk

Energieffektivitetsmerke (EEL)	B
Lavt kvikksølv (Hg)-innhold (nom.)	5,7 mg
Energiforbruk kWh/1000 t	59 kWh

Krav til armaturdesign

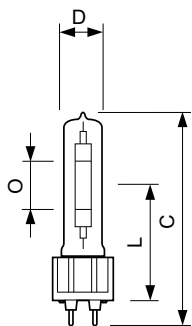
Lyspæretemperatur (maks.)	500 °C
---------------------------	--------

Temperatur lyskilde feste (maks.)	280 °C
Klemmetemperatur (maks.)	350 °C

Produktdata

Fullstendig produktkode	871150020323615
Produktnavn for bestilling	MASTER SDW-TG Mini 50W/825 GX12-1 ICT/12
EAN/UPC – produkt	8711500203236
Bestillingskode	20323615
Lokal bestillingskode	3835279
SAP-teller – antall per pakke	1
SAP-teller – pakker per utvendige	12
SAP-materialer	928159905131
Nettovekt (stykk)	0,034 kg
ILCOS-kode	STH-50/25/1B-GX12-1

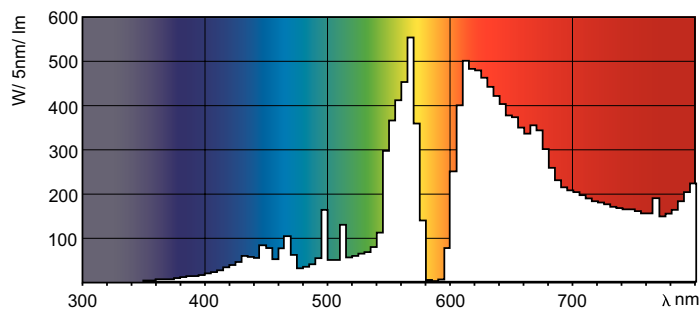
Målskisse



SDW-TG 50W/825 GX12-1

Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTER SDW-TG	20 mm	0,75 in	14,5	53,5 mm	56,5 mm	55 mm	103 mm
Mini 50W/825			mm				
GX12-1 ICT/12							

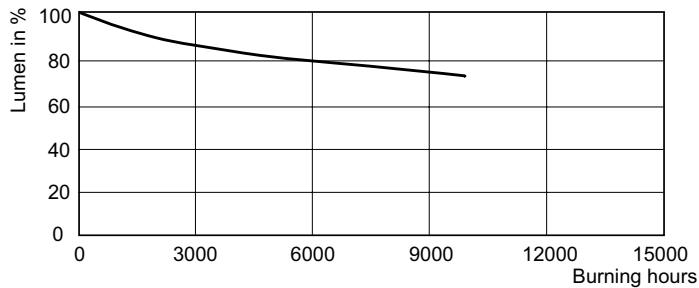
Fotometriske data



LDPO_SDW-TG-Spectral power distribution Colour

MASTER SDW-TG Mini

Levetid



LDLM_SDW-TG_50W_825-Lumen maintenance diagram

