



Produkt beskrivelse

MASTERColour CDM-T

Familie av en-soklede, kompakte, høyeffektive utladningslamper med stabil farge gjennom hele levetiden med krisp, utstrålende lys

Fordeler

- Stabilt fargetemperatur gjennom hele levetiden
- Høy lampe-effektivitet resulterer i lave driftskostnader
- Lang levetid sammenlignet med gløde- og halogenlamper
- Relativt liten varme-avgivelse øker komforten for kunder og betjening
- Alle typer har UV-blokkering for å redusere risikoen for bleking

Funksjoner

- Krisp hvitt lys
- Suveren fargegjengivelse
- Gjør mulig kompakt, liten, armaturdesign som gir høy stråleintensitet

Søknad

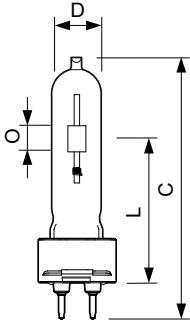
- Butikker og butikkvinduer, kontorer og offentlige bygninger
- Dekorativt utendørs: flombelysning og gågater

Warnings and safety

- Bruk bare i totalt innelukkede armaturer, selv under testing (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Armaturen må kunne inneholde varme lyskilder hvis lampen sprekker
- Kontrollutstyr må omfatte avhendingsbeskyttelse (IEC61167, IEC 62035)
- Lamper kan brukes med elektronisk eller elektromagnetisk kontrollutstyr, bortsett fra lampene 35 W / 942 og 20 W, som må brukes med elektronisk 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.

MASTERCcolour CDM-T

Målskisse



Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-T 150W/830 G12 1CT	20 mm	0,75 in	9 mm	55 mm	57 mm	56 mm	110 mm
MASTERC CDM-T 150W/942 G12 1CT	20 mm	0,75 in	8 mm	55 mm	57 mm	56 mm	110 mm
MASTERC CDM-T 35W/830 G12 1CT/12	20 mm	0,75 in	5 mm	55 mm	57 mm	56 mm	103 mm
MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12	20 mm	0,75 in	5 mm	55 mm	57 mm	56 mm	103 mm
MASTERC CDM-T 70W/830 G12 1CT/12	20 mm	0,75 in	7 mm	55 mm	57 mm	56 mm	103 mm
MASTERC CDM-T 70W/942 G12 1CT/12	20 mm	0,75 in	6 mm	55 mm	57 mm	56 mm	103 mm

Generell informasjon

Sokkelbase	G12
Driftsposisjon	UNIVERSAL

Kontroller og dimming

Kan dimmes	Nei
------------	-----

Mekanikk og innfatning

Lyspæreoverflate	Matt
Lyspæreform	T19

Teknisk belysning

Order Code	Full Product Name	Kromatisk koordinat X (nom)	Kromatisk koordinat Y (nom)	Fargebetegnelse	Korrelert			Lysutbytte (vurdert) (Nom)	Lysytelse
					fargetemperatur (nom.)	Fargegjengivelsesindeks (CRI)			
928082305125	MASTERC CDM-T 70W/830 G12 1CT/12	0,434	0,398	Varmhvit (WW)	3000 K	84	85 lm/W	6 200 lm	
928083105125	MASTERC CDM-T 35W/830 G12 1CT/12	0,434	0,398	Varmhvit (WW)	3000 K	83	79 lm/W	3 100 lm	
928083705125	MASTERC CDM-T 150W/830 G12 1CT	0,434	0,398	Varmhvit (WW)	3000 K	88	88 lm/W	13 000 lm	
928084505131	MASTERC CDM-T 70W/942 G12 1CT/12	0,371	0,366	Kaldhvit (CW)	4200 K	92	85 lm/W	6 200 lm	
928084605131	MASTERC CDM-T 150W/942 G12 1CT	0,371	0,366	Kaldhvit (CW)	4200 K	96	82 lm/W	12 100 lm	
928094305125	MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12	0,371	0,366	Kaldhvit (CW)	4200 K	84	77 lm/W	3 000 lm	

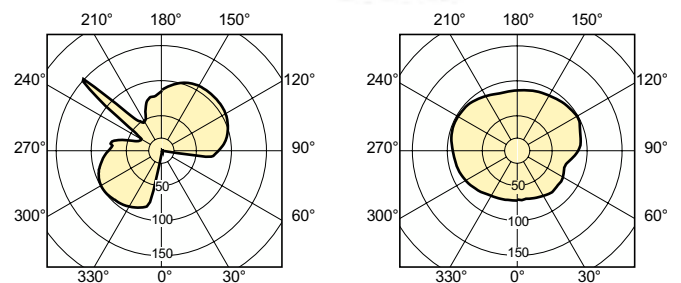
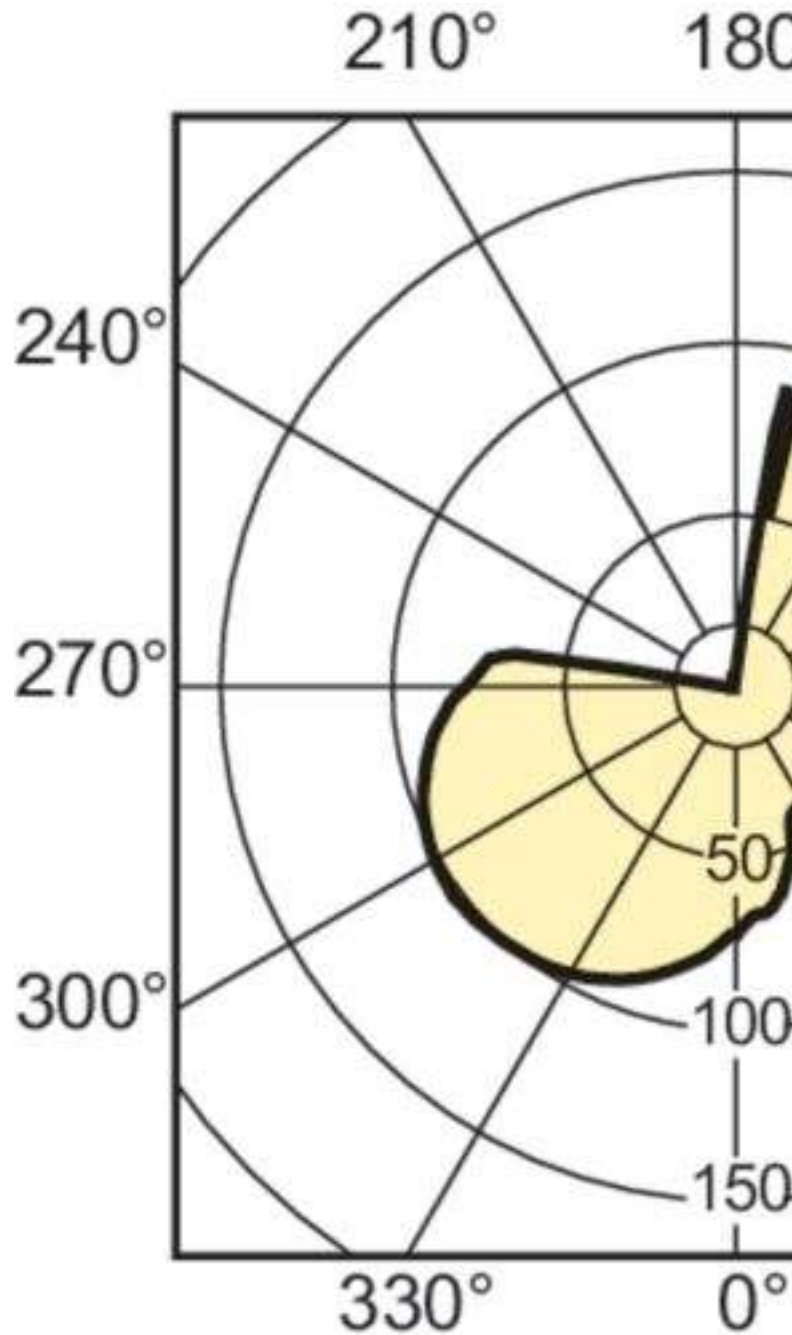
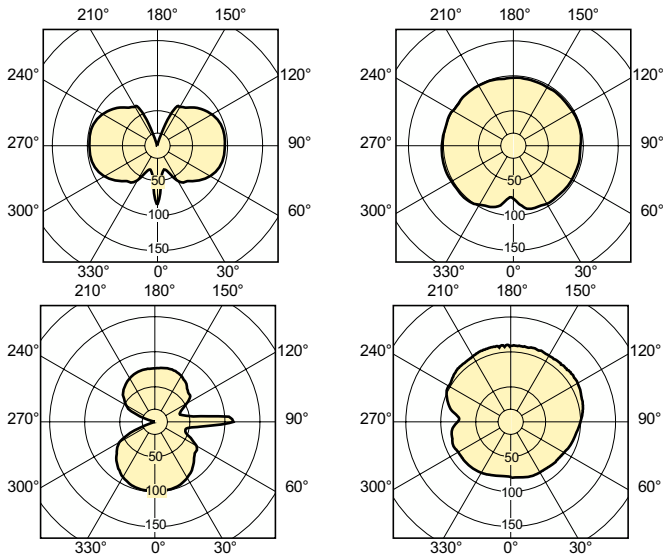
Drift og elektronikk

Order Code	Full Product Name	Spenning (nom.)	Effektforbruk	Order Code	Full Product Name	Spenning (nom.)	Effektforbruk
928082305125	MASTERC CDM-T 70W/830 G12 1CT/12	88 V	73,2 W	928084505131	MASTERC CDM-T 70W/942 G12 1CT/12	88 V	73,2 W
928083105125	MASTERC CDM-T 35W/830 G12 1CT/12	82 V	39,1 W	928084605131	MASTERC CDM-T 150W/942 G12 1CT	90 V	150,1 W
928083705125	MASTERC CDM-T 150W/830 G12 1CT	96 V	150,1 W	928094305125	MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12	85 V	39,1 W

MASTERC colour CDM-T

Godkjenning og bruksområde

Order Code	Full Product Name	Energiforbruk kWh/1000 t	Kvikksølv (Hg)-innhold (maks.)	Lavt
				kvikksølv (Hg)-innhold (nom.)
928082305125	MASTERC CDM-T 70W/830 G12 1CT/12	74 kWh	4,6 mg	4,6 mg
928083105125	MASTERC CDM-T 35W/830 G12 1CT/12	40 kWh	3,2 mg	3,1 mg
928083705125	MASTERC CDM-T 150W/830 G12 1CT	151 kWh	14,3 mg	14,3 mg
928084505131	MASTERC CDM-T 70W/942 G12 1CT/12	74 kWh	6,1 mg	6,1 mg
928084605131	MASTERC CDM-T 150W/942 G12 1CT	151 kWh	10,4 mg	10,4 mg
928094305125	MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12	40 kWh	2,7 mg	2,7 mg



MASTERColour CDM-T

