

Beschrijving:

MASTERColour CDM-TD

Compacte gasontladingslampen met optimale kleurstabiliteit gedurende de gehele levensduur, voor sprankelende lichteffecten

Voordelen

- Stabiele kleurindruk gedurende de gehele levensduur
- Tweekneeps CDM lamp te gebruiken als vervanging van kwarts (MHN/W-TD) lampen
- Lage gebruikskosten dankzij hoog lamprendement
- Stabiele lichtkleur
- Lange lamplevensduur vergeleken met gloei-, en halogeen- en zelfs traditionele kwartsmetaalhalogeenlampen (MHN-TD) Vrijwel 1 op 1 uitwisselbaar met MHN(W)-TD lampen
- Langere levensduur dan MHN lampen
- Beperkte stralingswarmte verbetert comfort voor klanten en winkelpersoneel
- Alle modellen zijn UV-block voor verminderd gevaar van verkleuring

Kenmerken

- Warmwitte (3000K) of helderwitte (4200K) kleurindruk
- Goede (3000K: R
- Hoge bundelintensiteit dankzij kleine axiale ontladingsboog en compacte lampafmetingen
- Horizontale brandstand +/-45°

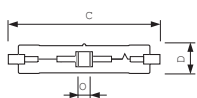
Toepassing

- Winkels en etalages, kantoren en openbare gebouwen
- Decoratieve buitenverlichting: floodlighting van gevels, standbeelden en monumenten

Gerelateerde producten



Maatschets



Product	C (Max)	D (Max)	O (Min)	O (Norm)	O (Max)
CDM-TD 70W/830 RX7s	119.63	22	-	8	-
CDM-TD 150W/830 RX7s	137.43	25	-	10	-
CDM-TD 70W/942 RX7s	119.63	22	-	7	-
CDM-TD 150W/942 RX7s	137.43	25	-	10	-

Vergelijkingstabel

Bestel-code	Productnaam	Lamp-vorm	Lamp-afwerking	Lamp-voet	Brand-stand	Kleur-code	Licht-keur	Nominaal lampvermogen	Lampvermogen met conv vsa	Lichtstroom lamp EM	Lampspanning
197825 15	MASTERColour CDM-TD 70W/830 RX7s 1CT	T22	Helder	RX7s	p45	830	Warm Wit	70	71.0	6500	92
197849 15	MASTERColour CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT	T25	Helder	RX7s	p45	830	Warm Wit	150	145.0	13250	96
200020 15	MASTERColour CDM-TD 70W/942 RX7s 1CT	T22	Helder	RX7s	p45	942	Koel Wit	70	71.0	6000	89
200259 15	MASTERColour CDM-TD 150W/942 RX7s 1CT	T25	Helder	RX7s	p45	942	Koel Wit	150	149.0	14200	100

Vergelijkingstabel

Bestel-code	Productnaam	Lampstroom met conv vsa	Dimbaar/Regelbaar	Chromaticiteit coördinaat X	Chromaticiteit coördinaat Y	Kleurweergave	Levensduur tot 10% uitval	Levensduur tot 20% uitval	Levensduur tot 5% uitval	Levensduur tot 50% uitval	Lumenbehoud 10000uur
197825 15	MASTERColour CDM-TD 70W/830 RX7s 1CT	0.97	Nee	0.434	0.397	82	13000	15000	9000	16000	70
197849 15	MASTERColour CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT	1.8	Nee	0.431	0.390	88	13000	15000	9000	16000	75
200020 15	MASTERColour CDM-TD 70W/942 RX7s 1CT	0.99	Nee	0.375	0.364	92	13000	15000	9000	16000	60
200259 15	MASTERColour CDM-TD 150W/942 RX7s 1CT	1.82	Nee	0.370	0.368	96	13000	15000	9000	16000	70

Vergelijkingstabel

Bestelcode	Productnaam	Lumenbe- houd 2000uur	Lumenbe- houd 5000uur	Lamp tempera- tuur	Specifieke lichtstroom lamp	Kleurtem- peratuur	Gemiddelde ontwer- plumen	Kwikin- houd (Hg)
197825 15	MASTERColour CDM-TD 70W/830 RX7s 1CT	87	80	500	86	3000	-	3.7
197849 15	MASTERColour CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT	90	85	650	85	3000	-	10.23
200020 15	MASTERColour CDM-TD 70W/942 RX7s 1CT	85	70	500	80	4200	-	4.8
200259 15	MASTERColour CDM-TD 150W/942 RX7s 1CT	90	85	650	91	4200	-	8.4



© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips Electronics N.V. en hun respectieve eigenaren.

www.philips.com/lighting

2010, december 2
Wijziging van gegevens voorbehouden