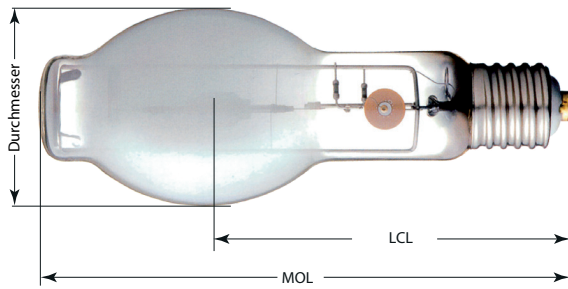




EYE Cera Arc Ace Pro2 BT

Keramik Metall-Halogenlampe

TECHNISCHES DATENBLATT



Hinweis

Vertikale Einbaulage

Für offene Leuchten geeignet

kein externes Zündgerät notwendig

Lampenwirkungsgrad 108 lm/W

Entspricht ErP Richtlinien

LEISTUNGSDATEN

CM660FLS /PRO2 / BU matt

Anfangslichtstrom bei Nennleistung

nach 100h Brenndauer (lm) : 71.300

Durchschn. Lebensdauer (h) : 20.000

Anlaufzeit (min) : 4

Wiederzündzeit (min) : max. 30

Farbtemperatur (K) : 4.100

CIE-Farbwerte (x) : 0,38

(y) : 0,38

Farbwiedergabeindex (Ra) : 85

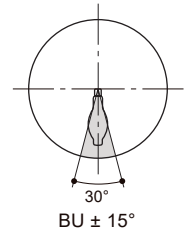
Brenn-Position : BU $\pm 15^\circ$

Lebensdauer (LLMF) : siehe Rückseite

Lichtstrom (LSF) :

Energieeffizienz : A+

Energieverbrauch (kWh/1000h) : 726,0



ELEKTRISCHE DATEN

Lampen-Nennleistung (W) : 660

Lampen-Brennspannung (V) : 140

Lampen-Nennstrom (A) : 5,40

Geeignetes Vorschaltgerät : HM-/HI-Vorschaltgerät

Kabellänge zw. Vorschaltgerät und Lampe max. 1m
wird nicht benötigt

Zündgerät :

MECHANISCHE DATEN

Sockel : E40

Kolben : BT150 (150mm Durchm.)

Kolben-Material : Hartglas

Kolben-Finish : matt (UV-Coating)

Material der Brenner-Röhre : Al₂O₂ (Aluminiumoxid)

Quecksilbergehalt (mg) : 88,0

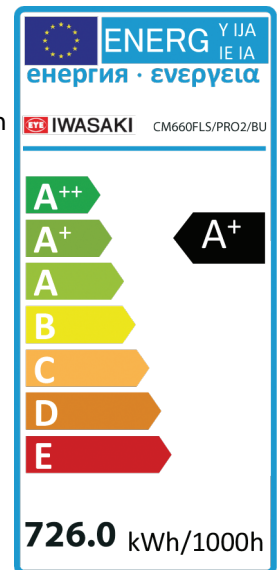
Max. Gesamtlänge (MOL) (mm) : 375

Lichtzentrumslänge (LCL) (mm) : -

Effektive Brennerlänge (mm) : -

Grenztemperatur Kolben (°C) : 400°C

Grenztemperatur Sockel (°C) : 210°C

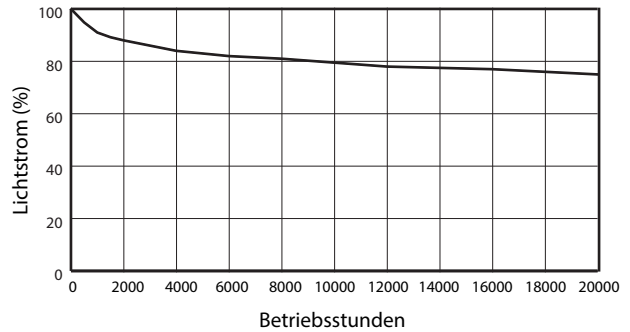


EYE Cera Arc Ace Pro2 BT Keramik Metall-Halogenlampe

Betriebsart LLMF /LSF: 50Hz
Lampenlichtstrom-Wartungsfaktor

LLMF bei	2.000h	88,0%
LLMF bei	4.000h	84,0%
LLMF bei	6.000h	82,0%
LLMF bei	8.000h	81,0%
LLMF bei	10.000h	79,5%
LLMF bei	12.000h	78,0%
LLMF bei	14.000h	77,5%
LLMF bei	16.000h	77,0%
LLMF bei	18.000h	76,0%
LLMF bei	20.000h	75,0%

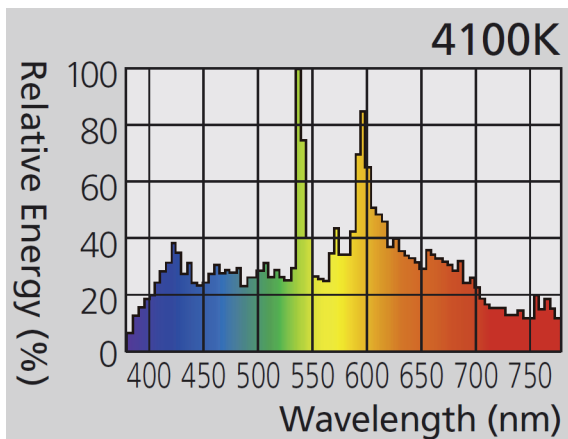
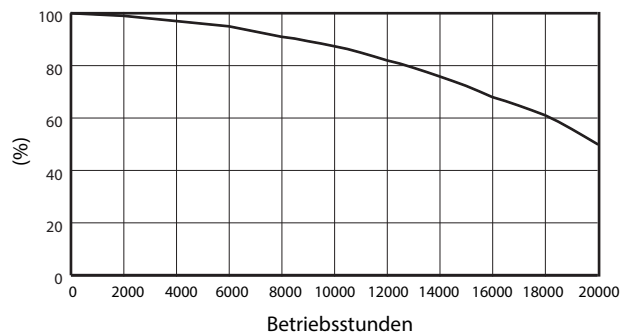
Lichtstromverhalten



Lampenlebensdauerfaktor

LSF bei	2.000h	99,0%
LSF bei	4.000h	97,0%
LSF bei	6.000h	95,0%
LSF bei	8.000h	91,0%
LSF bei	10.000h	87,4%
LSF bei	12.000h	82,0%
LSF bei	14.000h	75,9%
LSF bei	16.000h	68,0%
LSF bei	18.000h	61,1%
LSF bei	20.000h	50,0%

Lampen-Lebensdauer



EYE - Iwasaki Lampen erhalten Sie von:

Hauber & Graf GmbH

Wahlwiesenstr. 3

71711 Steinheim / Murr

Telefon: 07144 28 15 03/04

Fax: 07144 28 15 05

email: info@hauber-graf.de