



MASTER Value Glass LED bulbs



MASTER VLE LEDBulbD7.8-75W E27 940 A60FR G

De här LED-ljuskällorna har en klassisk design och kombinerar de välkända formerna hos glödlampor med fördelarna med LED-teknikens långa livslängd. MASTER Value Glass LED bulbs ger mer energibesparingar än vanliga LED-ljuskällor av glas och samtidigt ger de en god ljusupplevelse, vilket förstärks av utmärkt dimringsprestanda. MASTER Value Glass LED Bulbs ger avsevärda energibesparingar med 30 % lägre energiförbrukning jämfört med vanliga LED-ljuskällor och utmärkt ljusqualität. Med en livslängd på 15 000 timmar minskar dessa dimbara LED-ljuskällor även underhållskostnaderna.

Produktdata

| Allmän information | |
|---------------------------------|--------------------|
| Socket | E27 |
| Nominell livslängd | 15 000 h |
| Driftcykel | 20 000 |
| Lighting Technology | LED |
| Mätpreferens för ljusflöde | Sphere |
| CE-märkning | Ja |
| EU RoHS-kompatibel | Ja |
| Ljusteknik | |
| Färgkod | 940 [CCT of 4000K] |
| Ljusflöde | 1 055 lm |
| Färgbeteckning | Kallvit (CW) |
| Korrelerad färgtemperatur (nom) | 4000 K |
| Ljusutbyte (märkvärde) (nom) | 135 lm/W |

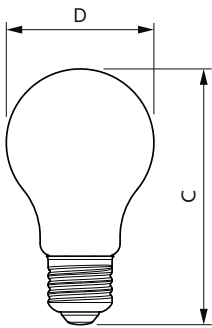
| Färgbeständighet | <6 |
|--|-------------|
| Färgåtergivningsindex | 90 |
| LLMF vid slutet av nominell livslängd (nom) | 70 % |
| Flimmervärde (PstLM) | 1 |
| Stroboskopisk effekt | 0,4 |
| Photobiological safety according to EN 62471 | RG0 |
| Drift och elektricitet | |
| Line Frequency | 50 to 60 Hz |
| Ingångsfrekvens | 50-60 Hz |
| Effektförbrukning | 7,8 W |
| Lampström (nom) | 46 mA |
| Motsvarande effekt | 75 W |
| Tändningstid (nom) | 0,5 s |
| Uppvärmningstid till 60 % ljus | 0,5 s |

MASTER Value Glass LED bulbs

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Effektfaktor (fraktion) | 0.7 |
| Spänning (nom) | 220-240 V |
| Temperatur | |
| Omgivningstemperatur | -20 °C till +45 °C |
| T-Case max. (nom) | 80 °C |
| Styrenheter och dimring | |
| Dimbar | Endast med särskilda dimrar |
| Mekanik och armaturhus | |
| Ljuskällans ytbehandling | Frostad |
| Lampform | A60 [A 60 mm] |
| Användning och godkännande | |
| Energieffektivitetsklass | D |
| Energiförbrukning kWh/1 000 tim | 8 kWh |
| EPREL-registreringsnummer | 1189718 |

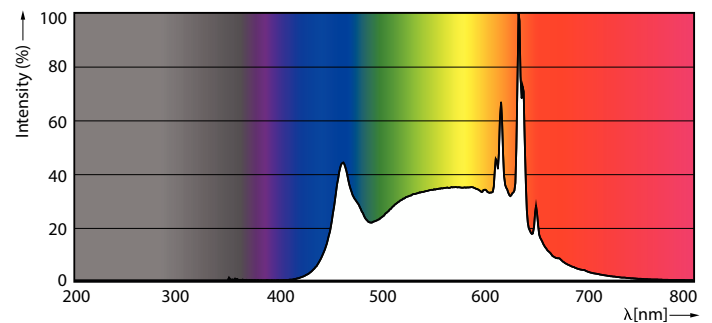
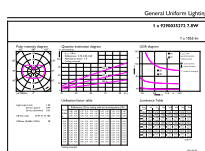
| | |
|---|--|
| EyeComfort | Ja |
| Produktdata | |
| Beställningsproduktnamn | MAS VLE LEDBulbD7.8-75W E27 940 A60FR G |
| Fullständigt produktnamn | MASTER VLE LEDBulbD7.8-75W E27 940 A60FR G |
| Full EOC | 871951444993000 |
| Beskrivning av lokal kod | 8298118 |
| Beställningsnummer | 44993000 |
| Materialnummer (12NC) | 929003527202 |
| Lokal kod | 8298118 |
| SAP-Räknare – Antal per förpackning | 1 |
| EAN/UPC - Produkt/fodral | 8719514449930 |
| Räknare - antal förpackningar per kartong | 10 |
| EAN/UPC - Hölje | 8719514449947 |

Måttskiss



| Product | D | C |
|---|-------|--------|
| MAS VLE LEDBulbD7.8-75W E27 940 A60FR G | 60 mm | 104 mm |

Fotometriska data

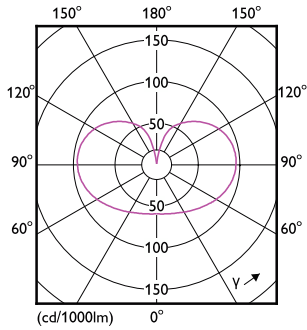


General uniform lighting - MAS VLE LEDBulbD7.8-75W E27 940 A60FR G

Spectral Power Distribution Colour - MAS VLE LEDBulbD7.8-75W E27 940 A60FR G

MASTER Value Glass LED bulbs

Fotometriska data

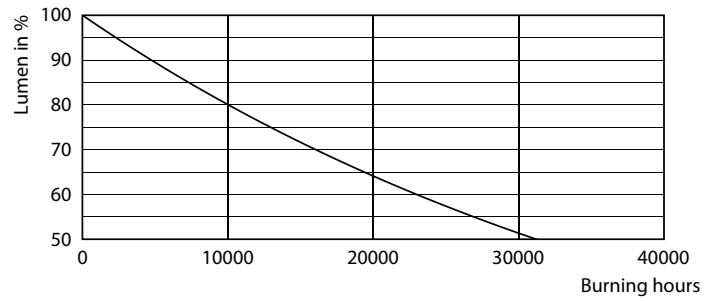


Light Distribution Diagram - MAS VLE LEDBulbD7.8-75W E27 940 A60FR G

Livslängd



Life Expectancy Diagram - MAS VLE LEDBulbD7.8-75W E27 940 A60FR G



Lumen Maintenance Diagram - MAS VLE LEDBulbD7.8-75W E27 940 A60FR G

