



MASTER LEDbulb - Plastic

MASTER LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR

Het Philips MASTER LEDbulb assortiment levert een dimbaar gloei-effect voor een gastvrije, warme ambiance, wat het ideaal geschikt maakt voor algemene verlichtingstoepassingen in de horeca. De unieke vormgeving straalt warm licht uit in alle richtingen, waardoor de Philips MASTER LEDbulb een echt alternatief voor gloeilampen is. Dit assortiment is met name geschikt voor openbare ruimten zoals gangen, hallen en trappenhuisen waar het licht altijd aan is. De Philips MASTER LEDbulb is compatibel met bestaande armaturen met een E27-lamphouder en is ontworpen als retrofitvervanger voor gloeilampen. De Philips MASTER LEDbulb levert enorme energiebesparingen en minimaliseert de onderhoudskosten zonder enige afbreuk te doen aan de lichtkwaliteit. De Philips MASTER LEDbulb kan samen met de meest gangbare dimmers worden gebruikt, wat verdere verhoging van het rendement mogelijk maakt en tegelijk helpt bij het scheppen van de gewenste sfeer.

Waarschuwingen en veiligheid

- Bereik omgevingstemperatuur: tussen -20°C and 45°C
- Alleen toe te passen in droge ruimten en in armaturen waarbij de lamphouders 10 mm vrije ruimte hebben.
- Niet bedoeld voor gebruik in nood- of uitgangsverlichting.

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	E27 [E27]
Nominale levensduur	25.000 hr
Schakelcyclus	100.000
Lamptype	LED
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja

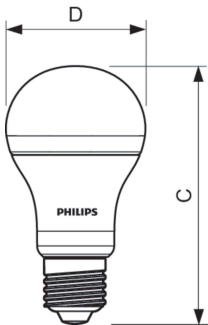
Gegevens lichttechniek	
Kleurcode	922-927 [CCT of 2200K-2700K]
Bundelhoek (nom.)	200 graden
Lichtstroom	806 lm
Kleuraanduiding	Warmwit (WW)
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	89,00 lm/W
Kleurconsistentie	<6

MASTER LEDbulb - Plastic

Kleurweergave-index (CRI)	90
LLMF bij einde nominale levensduur (nom.)	70 %
Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Ingangsfrequentie	50 to 60 Hz
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Energieverbruik	9 W
Lampstroom (nom.)	46 mA
Overeenkomstig vermogen	60 W
Opstarttijd (nom.)	0,3 s
Opwarmtijd tot 60% licht	0.5 s
Arbeidsfactor	0.8
Spanning (nom.)	220-240 V
Operationele temperatuur	
T-behuizing maximaal (nom.)	85 °C
Dimbaarheid en regelsystemen	
Dimbaar	Ja
Eigenschappen behuizing en afmetingen	
Lampafwerking	Mat

Lampvorm	A60 [A 60 mm]
Keurmerken en classificaties	
Energieverbruik kWh/1.000 uur	9 kWh
Productgegevens	
Productnaam voor bestelling	MAS LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR
Volledige productnaam	MASTER LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR
Full EOC	871869670711100
Bestelcode	70711100
Materiaalnr. (12NC)	929001351402
Lokale code	MBFR60WDTE271
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8718696707111
Numerator - Dozen per buitendoos	10
EAN/UPC - Case	8718696707128

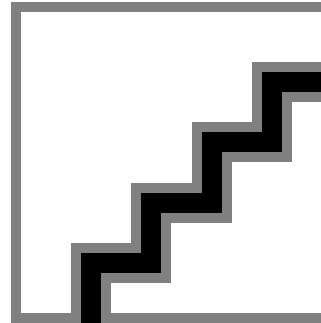
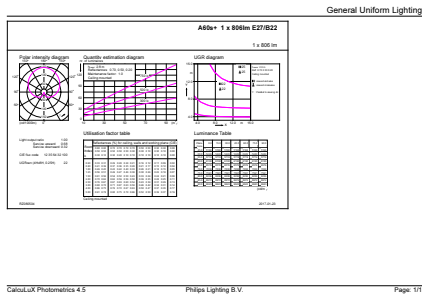
Maatschets



Product	D	C
MAS LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR	60 mm	110 mm

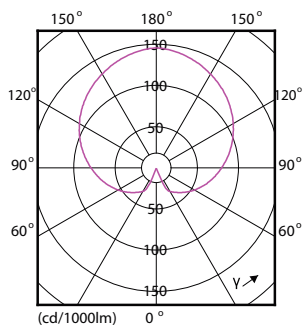
MASTER LEDbulb - Plastic

Fotometrische gegevens



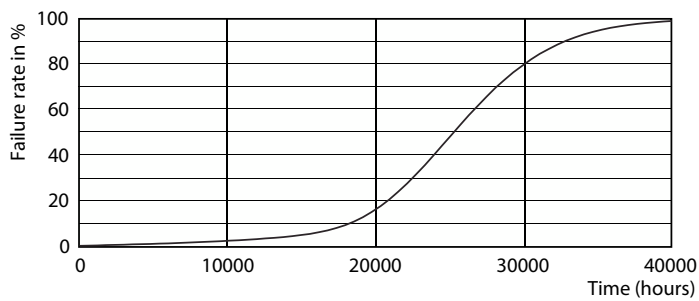
General uniform lighting - MAS LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR

Spectral Power Distribution Colour - MAS LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR

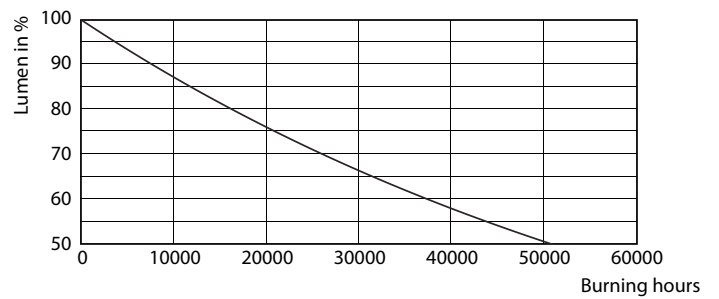


Light Distribution Diagram - MAS LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR

Levensduur



Life Expectancy Diagram - MAS LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR



Lumen Maintenance Diagram - MAS LED bulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR

MASTER LEDbulb - Plastic

