



MASTER LEDbulb - Glas

MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 927A60 FR G

Met een klassieke vormgeving combineren deze MASTER lampen de klassieke vormen van gloeilampen met de voordelen van de duurzame LED-technologie in glazen LED-lampen. Ze zijn ideaal om een gezellige sfeer te creëren voor klanten en bieden een uitstekende lichtkwaliteit. MASTER lampen kunnen naar verschillende lumenniveaus en kleurtemperaturen worden gedimd (dimbare, glazen LED-lampen). Ze leveren ook aanzienlijke energiebesparingen op en gebruiken 30% minder energie in vergelijking met normale LED-lampen. Met een levensduur van 25.000 uur verlagen deze dimbare, glazen LED-lampen ook de onderhoudskosten.

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	E27
Nominale levensduur	25.000 hr
Schakelcyclus	20.000
Lamptype	LED
Meetreferentie van lichtstroom	Sphere
CE-markering	Ja
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja

Gegevens lichttechniek

Kleurcode	922-927 [CCT of 2200K-2700K]
Lichtstroom	1.521 lm
Kleuraanduiding	Warme gloed (WG)
Gecorrleerde kleurtemperatuur (nom.)	2200 2700 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	144,00 lm/W
Kleurconsistentie	<6
Kleurweergave-index (CRI)	90

LLMF bij einde nominale levensduur (nom.)	70 %
Flikkerwaarde (PstLM)	0,9
Stroboscoopeffectwaarde (SVM)	0,4
Photobiological safety according to EN 62471	RG0

Bedrijfs- en elektrische gegevens

Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Energieverbruik	10,5 W
Lampstroom (nom.)	55 mA
Overeenkomstig vermogen	100 W
Opstarttijd (nom.)	0,5 s
Opwarmtijd tot 60% licht	0,5 s
Arbeidsfactor	0,9
Spanning (nom.)	220-240 V

MASTER LEDbulb - Glas

Operationele temperatuur

T-behuizing maximaal (nom.)	70 °C
-----------------------------	-------

Dimbaarheid en regelsystemen

Dimbaar	Alleen met specifieke dimmers
---------	-------------------------------

Eigenschappen behuizing en afmetingen

Lampafwerking	Mat
---------------	-----

Lampvorm	A60
----------	-----

Keurmerken en classificaties

Energie-efficiëntielabel	D
--------------------------	---

Energieverbruik kWh/1.000 uur	11 kWh
-------------------------------	--------

EPREL-registratienummer	453260
-------------------------	--------

EyeComfort	Ja
------------	----

Productgegevens

Productnaam voor bestelling	MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 927A60 FR G
-----------------------------	---

Volledige productnaam	MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 927A60 FR G
-----------------------	---

Full EOC	871951432501200
----------	-----------------

Bestelcode	8719514325012
------------	---------------

Materiaalnr. (12NC)	929003011702
---------------------	--------------

Lokale code	32501200
-------------	----------

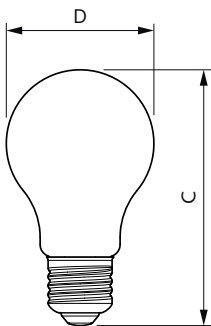
Numerator - Aantal per pak	1
----------------------------	---

EAN/UPC - product/behuizing	8719514325012
-----------------------------	---------------

Numerator - Dozen per buitendoos	10
----------------------------------	----

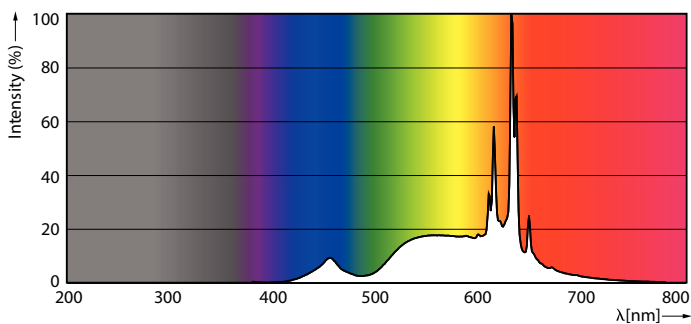
EAN/UPC - Case	8719514325029
----------------	---------------

Maatschets

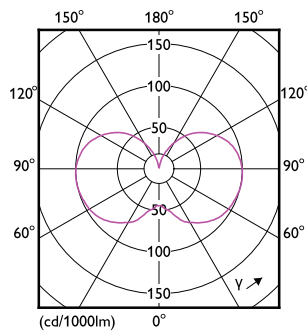


Product	D	C
MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 927A60 FR G	60 mm	108 mm

Fotometrische gegevens



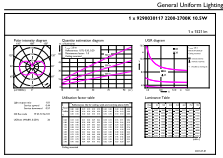
Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 927A60 FR G



Light Distribution Diagram - MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 927A60 FR G

MASTER LEDbulb - Glas

Fotometrische gegevens



General uniform lighting - MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 927A60 FR G

Levensduur



Life Expectancy Diagram - MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 927A60 FR G



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 927A60 FR G

