



# MASTER LEDbulb

## MASTER LEDbulb DT 8.5-60W E27 A60 CL

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 trappenhuizen 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  $-20^{\circ}\text{C}$  and  $45^{\circ}\text{C}$
- 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]
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja
Nominale levensduur (nom.)	25000 h
Schakelcyclus	50.000X
Technisch type	8.5-60W
Eisen aan armatuurontwerp	
Kleurcode	822-827 [ Instelbaar warm wit]
Lichtstroom (nom.)	806 lm

Kleuraanduiding	Warmwit (WW)
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	- K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	94 lm/W
Kleurconsistentie	<6
Kleurweergave-index (nom.)	80
LLMF bij einde nominale levensduur (nom.)	70 %
Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	8,5 W

# MASTER LEDbulb

Lampstroom (nom.)	45 mA
Overeenkomstig vermogen	60 W
Opstarttijd (nom.)	0,5 s
Opwarmtijd tot 60% lichtopbrengst (nom.)	0,5 s
Arbeidsfactor (nom.)	0,7
Spanning (nom.)	220-240 V

## Temperatuur

T-behuizing maximaal (nom.)	110 °C
-----------------------------	--------

## Regelsystemen en Dimmers

Dimbaar	Ja
---------	----

## Mechanische eigenschappen en Behuizing

Lampafwerking	Helder
---------------	--------

## Goedkeuring en Toepassing

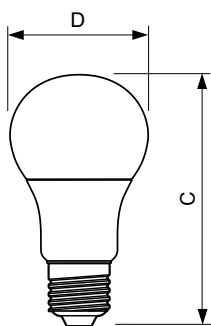
Energie-efficiëntielabel (EEL)	A+
--------------------------------	----

Energiebesparend product	Yes
Geschikt voor accentverlichting	No
Energieverbruik kWh/1.000 uur	9 kWh

## Productgegevens

Volledige productcode	871869648132500
Productnaam voor bestelling	MASTER LEDbulb DT 8.5-60W E27 A60 CL
EAN/UPC - Product	8718696481325
Bestelcode	48132500
Lokale bestelcode	MBCL60WDTE27
SAP-numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	10
SAP-materiaal	929001150932
Nettogewicht SAP (per stuk)	0,076 kg

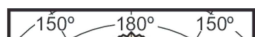
## Maatschets



LED DT 9-60W E27 A60 CL

Product	D	C
MASTER LEDbulb DT 8.5-60W E27 A60 CL	60 mm	110 mm

## Fotometrische gegevens



## MASTER LEDbulb

