



Erittäin tehokas LED-lamppu

MAS LEDBulbND4-60W E27 840 A60 FR G UE

Signifyn tehokkain LED-lamppu (210 lm/W) konkretisoi panostuksen kestävään kehitykseen. Lampun 50 000 tunnin polttoikä pidentää vaihtoväliä ja vähentää jätteen määrää. Tämä erinomaisilla ominaisuuksilla varustettu tuote jatkaa Philipsin perinnettä laadukkaiden ratkaisujen tarjoajana

Tuotetiedot

Yleistä tietoa	
Kanta	E27 [E27]
EU RoHS -määräysten mukainen	Kyllä
Nimelliskäyttöikä (nim.)	50000 h
Kytkenäjakso	50000X
Vuon mittausviite	Sphere

Valon tekniset tiedot	
Värikoodi	840 [CCT / 4 000 K]
Valovirta (nim.)	840 lm
Värimerkki	Viileä valkea (CW)
Vastaava väriämpötila (nim.)	4000 K
Valotehokkuus (nimellinen) (nim.)	210 lm/W
Väriyhtenäisyys	<6
Värintoistoindeksi (nim.)	80
LLMF nimelliskäyttöiän lopussa (nim.)	70 %

Käyttö ja sähkö tiedot	
Syöttötaajuus	50–60 Hz
Power (Rated) (Nom)	4 W

Lampun virta (nim.)	45 mA
Vastaa teholtaan	60 W
Syttymisaika (nim.)	0,5 s
Lämpenemisaika 60 %:n valontuottoon (nim.)	0,5 s
Tehokerroin (nim.)	0,4
Jännite (nim.)	220–240 V

Lämpötila	
T-Case, maksimi (nim.)	70 °C

Ohjausjärjestelmät ja himmennys	
Himmennettävä	Ei

Mekaaniset tiedot ja runko	
Lampun viimeistely	Huurrettu
Hehkulampun muoto	A60 [A 60mm]

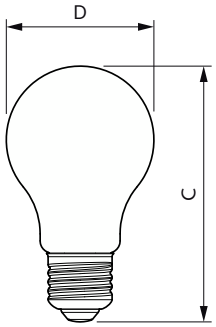
Hyväksyntä ja käyttökohteet	
Energiätehokkuusluokka	A
Energiankulutus kWh/1000 h	4 kWh

Erittäin tehokas LED-lamppu

EPREL-rekisteröintinumero	1099145
Tuotetiedot	
Koko tuotekoodi	871951443581000
Tilaustuotteen nimi	MAS LEDBulbND4-60W E27 840 A60 FR G UE
EAN/UPC – tuote	8719514435810

Tilauskoodi	43581000
SAP-osoittaja – määrä/pakkaus	1
SAP-osoittaja – pakkauksia ulommassa	10
SAP-materiaali	929003480102
Net Weight (Piece)	0,035 kg

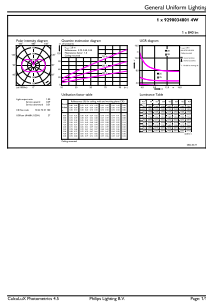
Mittapiirros



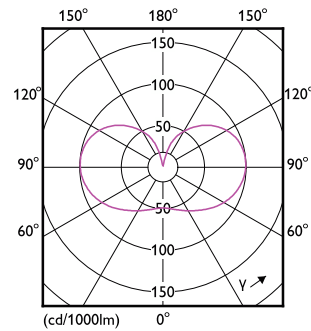
MAS LEDBulbND4-60W E27 840 A60 FR G UE

Product	D	C
MAS LEDBulbND4-60W E27 840 A60 FR G UE	60 mm	105 mm

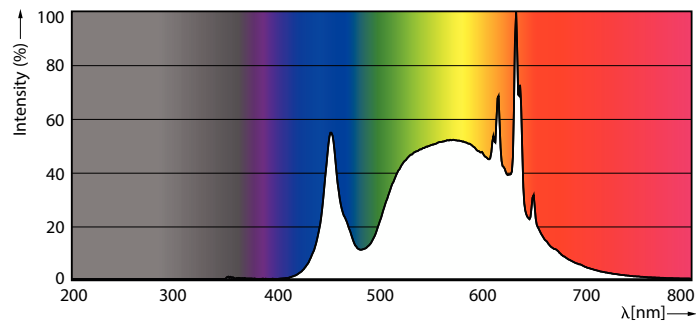
Valonjakotiedot



General uniform lighting



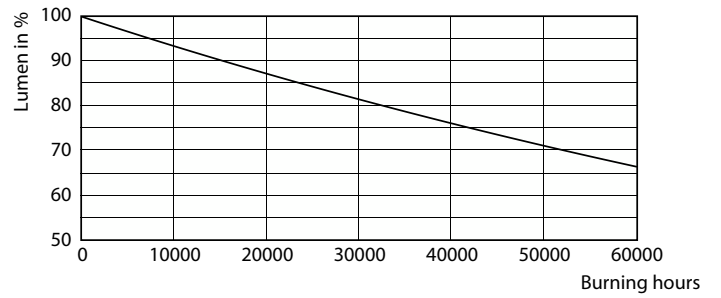
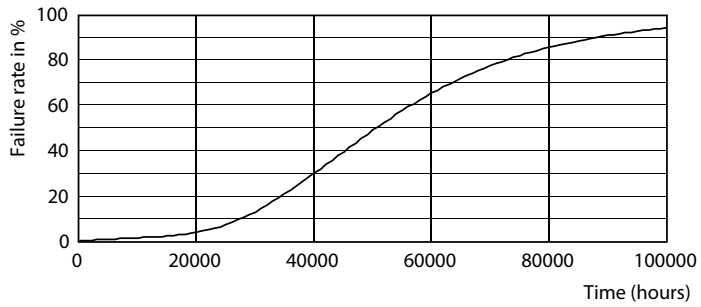
Light Distribution Diagram



Spectral Power Distribution Colour

Erittäin tehokas LED-lamppu

Käyttöikä



50K

50K

