

## TECHNISCHE KARTE



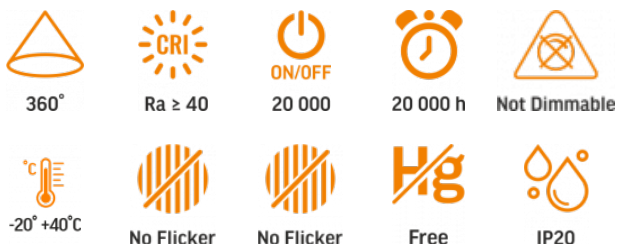
LED-Pflanzenwachstumsbirne



# VIDEX®

## VIDEX-E27-A60-8W-FITO

### INDEX: VLE-A60FF-08271



## GARANTIE 2 JAHRE

### BICOLOR



### 1200K

## Allgemeine Parameter

Lichtquelle oder Produkt mit integrierter Lichtquelle Lichtquelle

## Art der Lichtquelle

Dimmbar nein

Gerichtete (DLS) oder nicht gerichtete (NDLS) Lichtquelle NDLS

Farblich abstimmbare Lichtquelle -

Netzbetriebene (MLS) oder nicht netzbetriebene (NMLS) Lichtquelle MLS

Technologie LED

## Elektrische Parameter

Leistung 8 W

Hochspannung AC 220-240 V, 50/60 Hz

Maximale Stromstärke 70 mA

Verschiebungsfaktor (cos φ1) 0.5

Überlebensfaktor 0.9

## Photometrische Parameter

Farbtemperatur des Lichts 1200K (zweifarbige)

Streuwinkel 360°

Lichtqualität Ra > 40

Ein/Aus-Zyklen 20000

Arbeitsressource (L70B50) 20000 Std

Chromatizitätskoordinaten (x) 0.485

Chromatizitätskoordinaten (y) 0.427

Farbwiedergabeindexwert R9 36

The lumen maintenance factor ≥94.8%

Flimmerkennzahl (Pst LM) ≤1

Stroboskopeffektkennzahl (SVM) ≤0.4

CRI MIN -209

CRI MAX 92

## Zusätzliche Information

Einsatzumgebung innerhalb

Umgebungstemperaturbereich -20° +40°C

Quecksilbergehalt nein

Schutzklasse, IP IP20

## Maße

Strichcode 5904405540022

Im Paket 1 Stk.

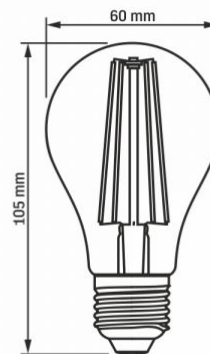
Höhe 105 mm

**VIDEX<sup>®</sup>**

VIDEX-E27-A60-8W-FITO

INDEX: VLE-A60FF-08271

<b>Menge in der Kiste</b>	20 Stk.
<b>Breite</b>	60 mm
<b>Tiefe</b>	60 mm
<b>Einheit Nettogewicht</b>	31g



Technische Änderungen vorbehalten. Die darin enthaltenen Daten Material ist nicht rechtlich bindend.

Allegro opt Sp. z o.o., ul. Mierzeja Wiślana 11,  
30-732 Krakow, Polen.

-  Das Produkt muss in Innenräumen verwendet werden
-  — Bewerteter Abstrahlwinkel  
360°
-  — Ra > 40 - Farbwiedergabeindex  
Ra > 40
-  — Nenn-Ein/Aus-Zyklen  
ON/OFF  
20 000
-  — Nominelle Lebensdauer (Stunden)  
20 000 h
-  — Das Produkt ist nicht kompatibel mit Lichtreglern  
Not Dimmable
-  — Betriebstemperaturbereich  
-20° +40°C
-  — Das Flimmern des Lichts überschreitet nicht den zulässigen Wert  
No Flicker
-  — Das Produkt hat minimales Flimmern, das keine Unannehmlichkeiten oder Gefahr verursachen sollte  
No Flicker
-  — Das Produkt enthält kein Quecksilber  
Hg Free
-  — Schutzklasse gegen Staub und Feuchtigkeit.  
Schutz vor festen Objekten größer als 12 mm;  
kein Schutz vor Feuchtigkeit  
IP20