



Produktdatenblatt

E27-Pflanzenlampe Grow Light Cultura 7W

Artikelnummer	E501 030
Leistung	7 Watt
Betriebsspannung	100-240 VAC, 50-60 Hz
Beleuchtungswinkel	30°
Belichtungsfläche	ca. 0,5 Quadratmeter (abhängig von Belichtungshöhe)
PPF	6,5 μmol
Lebensdauer	50.000 Stunden
Abmessungen	Ø 65 mm (B) x 92 mm (H)
IP-Schutzklasse	IP65
Sicherheitsklasse	CE
Gehäusematerial	Aluminium
Gewicht	0,10 kg
Garantie	2 Jahre

Die E27-Pflanzenlampe „Cultura“ wurde zur Anzucht und zur Wachstumsverbesserung verschiedenster Pflanzenarten entwickelt, wie beispielsweise Kräuterpflanzen, Gemüsepflanzen und Blühpflanzen.

Die Pflanzenlampe ist mit weißen, roten und blauen LEDs ausgestattet. Weiße LEDs erzeugen ein Vollspektrum zur Verbesserung des Wurzelwachstums und des Blattflächenwachstums. Rotes Licht fördert vor allem die Erreichung der Blühfähigkeit und das Fruchtwachstum. Die Blütenanzahl wird erhöht und die Dauer der Blühphase verlängert sich. Zusätzlich unterstützt das blaue Licht das Blattwachstum.

Die Pflanzenlampe „Cultura“ eignet sich somit vor allem zur Anzucht, zur Förderung der Blühphase bzw. zur Erhöhung der Erntemenge. So tragen Gemüsepflanzen dank dieser Wachstumslampe beispielweise mehr Früchte und Chilis verstärken sich in Ihrer Schärfe.

Diese Lampe passt in jede E27-Fassung und sollte ca. 30 - 40 cm über der Pflanze platziert werden, sodass eine möglichst große Blattoberfläche beleuchtet wird. Passende Fassungen und moderne, gut belüftete Lampenschirme sind ebenfalls für diese Wachstumslampe erhältlich. Achten Sie bitte darauf die Lampen nicht zu eng zu verbauen, denn unzureichende Belüftung verkürzt die hohe Lebensdauer von LEDs beachtlich. Unsere LED-Lampen ersetzen konventionelle Leuchtstoff-Pflanzenlampen.