



Växtlampa

LED PAR30 835 800lm E27 PLANT OP

Främjar växternas tillväxt

Beskrivning av produktserien

I det nordiska mörkret behöver krukväxter extra ljus från november till mars. Växtlampor är utformade med hänsyn till växternas ljusbehov, där de viktigaste våglängderna är rött och blått ljus. Genom att förstärka dessa våglängder främjas både växternas tillväxt och styrka. Växtlampor är inte avsedda för rumsbelysning, och vissa modeller i sortimentet avger ett kraftigt rödaktigt ljus. Lampornas tekniska data och ljusfärg anges tydligt på förpackningarna.

Tekniska detaljer

PAR30-reflektorkupa Plant-serien LED-växtlampa 9,5W, färgtemperatur klart vitt 3500K, E27-sockel, 800 lm 1400 cd 40° (720 lm/90°), livslängd ca. 15 000 h, storlek \varnothing 95 x 115 mm, kartongförpackning. Frekvens ~50/60 Hz. Spektralfördelning designad för effektiv växttillväxt. Värmer inte växterna. Ingen UV- eller IR-strålning. Innehåller inget kvicksilver. Tre års garanti.

Antal i förpackning

Förpackning 10 st
Låda 40 st

Nr 4711773
E-nr (SWE) 8292648

