

LED-Anbauleuchte für Pflanzen

Art.-Nr. LE-ALR-2557-25-W



Technische Daten

Nennleistung	25 Watt
Nennspannung/Betriebsfrequenz	AC100 - 240V, 50-60 Hz
Netzleistungsfaktor λ	0,90
Nennlichtstrom	2.500 lumen
Farbtemperatur	5.700 Kelvin
Farbwiedergabeindex Ra	> Ra 90
Dreh- /schwenkbar	Nein
LED-Chip	Citizen COB Version 6 für Pflanzen
LED-Netzgerät	Professional Philips
Farbkonsistenz	<4sdcm, 3 Step McAdam
Startzeit	< 0.10
Abstrahlwinkel - beam angle	25°, 38° und 45° möglich
Restlichtstrom Nutzlebensdauerende	L70B10
Maße	Ø 130 mm x H 152 mm
Gewicht inkl. LED-Netzgerät	1,50 kg
Nennlebensdauer	>50000 h
Anzahl der Schaltzyklen	>80.000
Bauform/Ausführung	Anbauleuchte
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja
Schutzart/Schutzklasse	IP20 , I
Dimmbar	Nein, optional DALI möglich
Material Leuchtenkörper	Aluminium
Diffusor	Reinaluminium mit Abdeckscheibe
Farbe	Weiss oder Schwarz
Quecksilberfrei	Ja
Umgebungstemperatur	-20°C+40°C

lightemotion® LE-ALR-2557-25/38/45°-W

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.

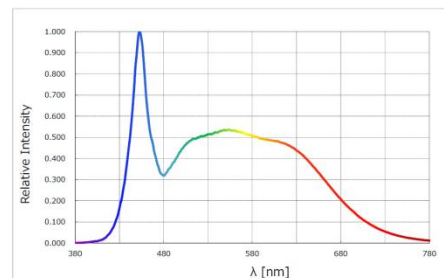
LED

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

874/2012

Produktvorteile

- Geringe Wartungskosten durch lange Lebensdauer
- Kein Flackern und Flimmern
- Quecksilber- und Schadstofffrei
- Die Farbtemperatur hat eine Toleranz von +/- 100 Kelvin.
- Die Systemleistung unterliegt einer Toleranz von +/- 12%.



Spektrum „lightgreenchip“