

DE Betriebsanleitung - LED-Hallenstrahler
(Art.-Nr. 345760, 345765, 345770, 345775, 345780, 345785)

Allgemeines


Die vorliegende Betriebsanleitung enthält Gebrauchs- und Sicherheitshinweise. Bitte lesen Sie die Anweisungen sorgfältig durch und beachten Sie die angeführten Vorschriften und Hinweise, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. Betriebsanleitung zum späteren Gebrauch aufbewahren!

Bestimmungsgemäße Verwendung

Der LED-Hallenstrahler dient zur Ausleuchtung von Ställen, Reithallen, Industrie- und Lagerhallen, Scheunen, Werkstätten, etc. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Bei nicht bestimmungsgemäßer Verwendung und Eingriffen in das Gerät erlöschen Garantie- und Haftungsansprüche.

Sicherheitshinweise

VORSICHT!

-  Gefahr von Personen- und Sachschädigung durch unsachgemäßen Gebrauch!
- Montage von einer ausgebildeten Elektrofachkraft durchführen lassen.
 - Vor Arbeiten am LED-Hallenstrahler sicherstellen, dass er von der Netzspannung getrennt ist.
 - LED-Hallenstrahler nicht in Umgebungen betreiben, in denen sich brennbare Gase, Dämpfe und Staub befinden können.
 - Verunreinigungen und größere Staubablagerungen können die Lebensdauer und Leistungsfähigkeit des LED-Hallenstrahlers aufgrund reduzierter Wärmeableitung erheblich beeinträchtigen. Gehäuse, insbesondere die Kühlrippen, regelmäßig reinigen.
 - LED-Hallenstrahler für Kinder unzugänglich montieren und aufbewahren.
 - Vor jedem Gebrauch kontrollieren, ob sich der LED-Hallenstrahler in einwandfreiem Zustand befindet. LED-Hallenstrahler nicht in Betrieb nehmen, wenn ein Bauteil defekt ist.
 - Gehäuse, insbesondere im Falle eines Defekts, nicht öffnen. Gegebenenfalls den Hersteller kontaktieren.
 - Nicht direkt in den LED-Hallenstrahler blicken, um Augenschäden zu vermeiden.
 - Nationale und internationale Sicherheits-, Gesundheits- und Arbeitsschutzvorschriften beachten.

Technische Daten

Leistung / Lichtstrom	345760 / 345765: 100 W / 13.500 Lumen 345770 / 345775: 150 W / 18.000 Lumen 345780 / 345785: 200 W / 24.500 Lumen
Betriebsgerät	345760, 345770, 375780: inkl. 3-in-1-Dimm-Funktion (1...10 V / 10 V PWM / Widerstand 0-100 kΩ)
Betriebsstunden	> 50.000
Eingangsspannung	100-240 V AC
Lichtfarbe	5700 K (tagweiß)
Schutzart	IP 65
Farbwiedergabe (CRI)	Ra > 80
Leuchtwinkel	110°



LED-Hallenstrahler


Art.-Nr. 90 58 956, 100W


Art.-Nr. 90 59 567, 150W

Art.-Nr. 90 59 272, 200W




Kerbl 345760, 345765, 345770, 345775, 345780, 345785

 Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.

 } LED

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

874/2012 



CE-Zeichen / CE-Konformitätserklärung
Hiermit erklärt die Albert KERBL GmbH, dass sich das in dieser Anleitung beschriebene Produkt/Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen und Richtlinien befindet. Das CE-Zeichen steht für die Erfüllung der Richtlinien der Europäischen Union.



Elektroschrott
Die sachgerechte Entsorgung des Gerätes nach dessen Funktionstüchtigkeit obliegt dem Betreiber. Beachten Sie die einschlägigen Vorschriften Ihres Landes. Das Gerät darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Im Rahmen der EU-Richtlinie über die Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten wird das Gerät bei den kommunalen Sammelstellen bzw. Wertstoffhöfen kostenlos entgegengenommen oder kann zu Fachhändlern, die einen Rücknahmeservice anbieten, zurückgebracht werden. Die ordnungsgemäße Entsorgung dient dem Umweltschutz und verhindert mögliche schädliche Auswirkungen auf Mensch und Umwelt.

