

Aufbaurahmen IP20 McShine

SICHERHEITSHINWEISE: Überprüfen Sie vor Inbetriebnahme das Gerät auf Beschädigungen. Sollte dies der Fall sein, bitte das Gerät nicht in Betrieb nehmen. Bei Fragen, Defekten, mechanischen Beschädigungen, und anderen Problemen wenden Sie sich bitte an Händler oder Hersteller. Wenn Sie Zweifel an der Sicherheit des Produkts haben oder wenn es nicht ordnungsgemäß funktioniert, lassen Sie es von einem qualifizierten Elektriker überprüfen und gegebenenfalls reparieren. Bitte beachten Sie, dass bei technischer Änderung des Geräts sofort die Zulassung des Geräts erlischt! Bewahren Sie die Bedienungsanleitung des Geräts auf. Die Installation, Elektroarbeiten und Reparaturen dürfen nur von Elektrofachkräften ausgeführt werden. Stromschlag und Unfallgefahr! Bei Arbeiten an 230 V beachten Sie bitte die strikte Einhaltung der Unfallverhütungsvorschriften. Schließen Sie die Anschlüsse und die Schaltkreise nicht kurz. Die Leitungen nicht knicken, quetschen, einklemmen oder anderweitig beschädigen. Durch die Wärmeentwicklung der Leuchte darf der Strahler im Betrieb nicht abgedeckt oder am Gehäuse berührt werden. Bitte nicht direkt in die Lichtquelle blicken, um eine Verletzung des Auges auszuschließen, Lassen Sie das Gerät nicht fallen. Es könnte bei dem Aufprall auf hartem Untergrund beschädigt werden. Vermeiden Sie die Installation an Orten mit starken Temperaturdifferenzen. Elektrische Bauteile dürfen nicht mit Feuchtigkeit in Kontakt kommen. Das Gerät nur mit einem weichen, trockenen Tuch abwischen. Auf keinen Fall Scheuerpulver oder chemischen Reinigungsmittel verwenden. Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen, Plastikfolien/-tüten, Styroporteile, etc., könnten für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden. Das Gerät gehört nicht in Kinderhände, es ist kein Kinderspielzeug!Das Leuchtmittel dieser Leuchte ist nicht austauschbar. Sobald das Ende der Lebensdauer des Leuchtmittels erreicht ist, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen. Nur vom Hersteller zugelassene Lampen/Leuchtmittel verwenden. Die max. Lampenleistung in Watt darf nicht überschritten werden. Ausreichend Abstand (0,5 m) zu leicht entflammbaren Gegenständen (z.B. Gardinen, Vorhänge etc.) und brennbaren Materialien halten!Entflammungstemperatur <250°C. Bestandteile der Leuchte und vor allem die Lampen/ Leuchtmittel können im im Betrieb heiß werden. Insbesondere bei Halogen oder Hochleistungs LED Leuchtmitteln. Beim Bohren auf Kabel sowie Gas- und Wasserleitungen achten. Kabel immer so verlegen, dass es nicht die Leuchte berührt.

Bestimmungsgemäße Verwendung: Dieses Produkt dient nur Beleuchtungszwecken und darf nur nach unten strahlend montiert werden. Verwendung nur im trockenen Innenbereich.

INSTALLATION: · Die Sicherung des Stromkreise ist auszuschalten! Die Spannungsfreiheit ist mit einem geeigneten Messgerät sicherzustellen! Befestigen Sie mit geeigneten Schrauben und Dübeln die Bodenplatte an der Decke. Verbinden Sie die Stromleitung mit dem Leuchtmittel. Achten Sie dabei auf den richtigen Anschluss der Kabeladern. Verbinden Sie das Leuchtmittel und das Gehäuse mit der Bodenplatte

ENTSORGUNG: Mit dieser Art der Stofftrennung, Verwertung und Entsorgung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt. Verpackungen können kostenlos gemäß der lokalen Vorgaben bei den entsprechenden Sammelstellen entsorgt werden. Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE Richtlinie nicht im Hausmüll entsorgt werden. Deren Bestandteile müssen getrennt der Wiederverwertung oder Entsorgung zugeführt werden, weil giftige und gefährliche Bestandteile bei unsachgemäßer Entsorgung die Gesundheit und Umwelt nachhaltig schädigen können. Sie sind als Verbraucher nach dem Elektrogesetz (ElektroG) verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol der Abfalltonne auf Rädern auf dem Produkt, der Betriebsanleitung und/oder der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin.