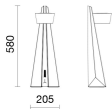
Letzte Aktualisierung der Informationen: September 2023





69 69

Produktcode

RL54: MYA Capsule

Beschreibung

Hochtechnologische Tischlampe, die in Zusammenarbeit mit dem Centro Stile Automobili Lamborghini konzipiert und entwickelt wurde. Die verschiedenen Finishs der Lampe - mit ihrer exklusiven und extrem perfektionierten Fertigungstechnik - sind farblich und ihrem ikonischen Design nach den berühmten Sportwagen der Marke nachempfunden, die auch tatsächlich ihrem Designkonzept unterliegen; starrer oder beweglicher Beleuchtungskörper aus Aluminium und Kunststoff mit eingebauter Batterie, um das Gerät nach Bedarf auch mobil zu verwenden. Im Lampenkopf ist das Leuchtengehäuse mit asymmetrischer Ausstrahlung für die korrekte Beleuchtung von Arbeitsflächen integriert. Durch manuelle Betätigung des oberen Kopfteils lässt sich das Leuchtengehäuse um + 60° drehen, wobei der Kopf unabhängig vom Drehwinkel seine Position immer beibehält. Das vertikale Rückgrat der Lampe enthält die elektronischen Komponenten für die Funktionen und Einstellungen der Lampe. Hauptmerkmale: Touch-Dimmer-Cursor für die Regelung der Lichtausgabe - Touch-Schalter für vollständiges Ein- und Ausschalten - werden Cursor und Schalter gemäß den Angaben im Handbuch gedrückt und ausgewählt, erfüllen sie weitere Funktionen wie Kontrolle des Batterieladestands und die Funktionsauswahl des Bewegungsmelders, der unsichtbar im Rückgrat der Lampe eingelassen ist (und mit Mikrowellen-Technologie betrieben wird). Am Lampensockel ist eine Steckdose vom Typ USB-C für die Aufladung durch externe Geräte eingelassen. Ladegerät 24V im Lieferumfang enthalten - mit Kabel und Stecker - mit Adaptern für die verschiedene Steckdosen-Formate.

Installation

Tragbare Tischlampe mit eingebauter Batterie

Farhen

Schwarz / Grün Gea (G7) | Schwarz / Blau (G8)

Montage

Tischleuchte

Verkabelung

Kabel mit Versorgungseinheit und Stecker - im Lampengehäuse eingebaute Steuerschalter und Dimmer

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen





Technische Daten

| Im System: | 400 (*) | CRI: | 90 |
|------------------------|---------|-------------------------|------|
| W System: | - | Farbtemperatur [K]: | 3000 |
| Im Lichtquelle: | - | Anzahl Lampen in | 1 |
| W Lichtquelle: | - | Leuchtengehäuse: | |
| Im im Notlichtbetrieb: | - | ZVEI-Code: | LED |
| | | Anzahl Leuchtengehäuse: | 1 |
| | | | |