

[11002] Epstein Wandleuchte Eifel bei Nacht 30x30 LED-RGBCCT ZigBee

Beschreibung

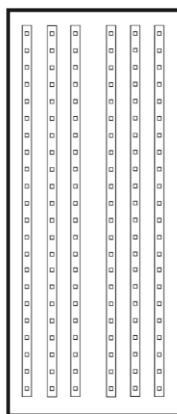
Freistrahkende, edle Wandleuchte aus echtem Schiefergestein mit blendfreier, gleichmäßiger Lichtstärkenverteilung für die Ambientebeleuchtung von großzügigen Räumen im öffentlichen und privaten Bereich. Leuchtenkörper aus durch Vinylesterharz verbundenen Schieferplatten und PVC. Verbindungselemente aus Edelstahl. LED-Leuchtmittel in millionen Farben und weißen Farbtemperaturen von warm- bis kaltweiß einstellbar. Leistungsfähiges und effizientes LED-Band und übertemperaturgeschützter Trafo, ZigBee-fähiger Controller. Fernbedienung separat erhältlich. Die verbauten LEDs lassen sich austauschen.

Lichttechnik

Lichtfarbe	RGBCCT
max. Lumen des Leuchtmittels	1.113 lm
Weißlicht-Farbtemperatur	2700k-6500k
CRI	>85
Energieeffizienzklasse	F
Nennlebensdauer	>50.000 h

Lichtplanungsdaten

CAD	STEP
Photometrische Daten	Eulumdat auf Anfrage



30 cm x 30 cm



Mechanik

Länge x Breite [cm]	30 x 30
Höhe [cm]	10
Artikelgewicht [kg]	0,0

Elektrotechnik

Netzspannung	230V~ / 50Hz
Energieverbrauch im Betrieb	11W
Leistungsaufnahme Stand-by	<0,1W
Kabellänge	0 m
Anschluss	Vorbereitet für Erdkabel



Schutz

Schutzklasse: II
Schutzart: IP45

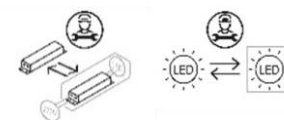


Steuerung

ZigBee
Fernbedienung



Austauschbarkeit



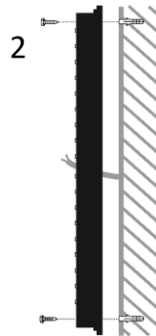
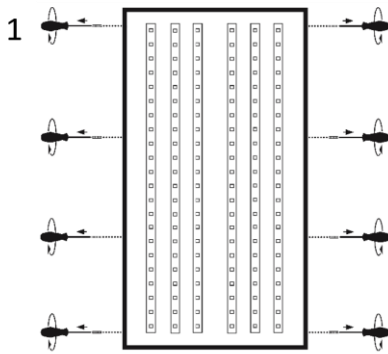
Aufstellungshinweise

Die elektronischen Komponenten sind für Lufttemperaturen bis 45°C spezifiziert. (Der Trafo schaltet sich bei Überhitzung automatisch bei Überschreiten der zulässigen Betriebstemperatur aus und selbsttätig nach Abkühlung wieder ein.)

Produktgruppe: Wandleuchte Eifel bei Nacht

Leuchten dieser Produktgruppe sind mit einer Höhe von 10 cm und in vielen Größen von 66x18 cm bis 126x56 cm in LED Ausführung Warmweiß, CCT und RGBCCT erhältlich.

Eine Fernbedienung [20811] ist für alle ZigBee-fähigen Leuchten separat verfügbar.



Montageanleitung

Seitliche Schrauben an der Leuchte lösen und den Leuchtkörper abheben (1).

Anschlußleitung durch die vorgegebene Öffnung führen. Leuchte mit Schrauben und Dübeln auf der Wand befestigen (2).

Anschlußleitung an der Lüsterklemme anschließen (3).

Leuchtkörper aufsetzen und mit seitlichen Schrauben befestigen (4).

Die LED-Bänder sind einfach und schnell austauschbar. Bei Bedarf kontaktieren Sie uns gerne.

Informationen zur Verbindung und Nutzung der ZigBee-Leuchte mit einer Basisstation oder Fernbedienung entnehmen Sie bitte der beiliegenden Zusatzanweisung oder Ihrer ZigBee App.

Die Steinoberfläche ist jährlich mit einer handelsüblichen Steinimprägnierung neu zu versiegeln, insbesondere bei Wetter-

ungeschütztem Standort.

