



# [10413] Epstein Wandleuchte Eifel im Herbst 96x56 LED-WW

# Beschreibung

Freistrahlende, edle Wandleuchte aus echtem Schiefergestein mit blendfreier, gleichmäßiger Lichtstärkenverteilung für die Ambientebeleuchtung von großzügen Räumen im öffentlichen und privaten Bereich. Leuchtenkörper aus durch Vinylesterharz verbundenen Schieferplatten und PVC. Verbindungselemente aus Edelstahl. LED-Leuchtmittel in warmweißer Farbtemperatur. Leistungsfähiges und effizientes LED-Band und übertemperaturgeschützer Trafo. Die verbauten LEDs lassen sich austauschen.

#### Lichttechnik

Lichtfarbe	WW
max. Lumen des Leuchtmittels	7.112 lm
Weißlicht-Farbtemperatur	2700k
CRI	>90
Energieeffizienzklasse	F
Nennlebensdauer	>50.000 h

#### Lichtplanungsdaten

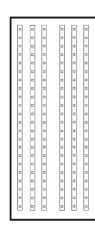
CAD	STEP
Photometrische Daten	Eulumdat auf
	Anfrage

#### Mechanik

Länge x Breite [cm]	96 x 56
Höhe [cm]	10
Artikelgewicht [kg]	17,9

#### Elektrotechnik

Netzspannung	230V~ / 50Hz
Energieverbrauch im Betrieb	72W
Kabellänge	0 m
Anschluss	Vorbereitet für
	Erdkabel



56 cm x 96 cm





## Schutz

Schutzklasse: II Schutzart: IP45





Steuerung Keine Steuerung oder Dimmung

## 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.)

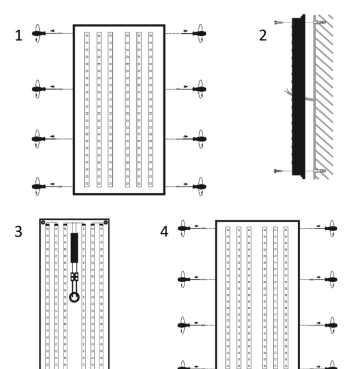
## Produktgruppe: Wandleuchte Eifel im Herbst

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

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

Die Steinoberfläche ist jährlich mit einer handelsüblichen Steinimprägnierung neu zu versiegeleln, insbesondere bei Wetterungeschütztem Standort.