EMI

EMI è la nostra nuova proposta per l'illuminazione d'accento delle superfici di confine e degli spazi di passaggio tra l'interiorità e l'esteriorità urbana: soglie, muri, nicchie, portici, portali e finestre.

EMI is our new solution for the accent lighting of boundary surfaces and transition spaces between the interior and the exterior of the city: thresholds, walls, niches, portals and windows.

EMI

EMI

DATI TECNICI 50-60HZ IP66 TA -30°C 220-240V CL. II BL IK08 TECHNICAL DATA 24VdC CL. III AD IK07 +50°C

DATI PRESTAZIONALI PERFORMANCE DATA flusso sorgente

330 – 350 lm

potenza sorgente

4 W

temperatura colore colour temperature 3000K, 4000K

indice di resa cromatica

CRI ≥ 80, SMCD 3

driver DALI esterno external DALI driver

MATERIALI

schermo

PMMA ad alta trasparenza

corpo e fissaggio

pressofusione di lega di alluminio primaria UNI EN AB 47100 (contenuto rame <1%) die-cast aluminum primary alloy UNI EN AB 47100 (copper content <1%)

finitura

fosfocromatazione e verniciatura in polveri di poliestere realizzata in 16 fasi per la miglior resistenza agli agenti atmosferici

in 16 phases to increase weather resistance

CARATTERISTICHE

FEATURES

peso massimo

0,6 kg

alimentazione elettronica

inclusa

precablaggio

incluso, fornito con cavo L = 1,5 m

AD

installazione

parete, soffitto. Accesso cavo posteriore e laterale.

COLORI COLOURS



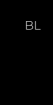
Sablé 100 noir

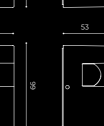




Grigio RAL9006 Grey RAL9006

Corten





53





caribonigroup.com

made in Italy







ULTRA DRY SYSTEM

Emi è dotato di sistema ultra dry: la cover esterna, infatti, è indipendente dal sistema di tenuta, garantito direttamente sul corpo, per evitare il rischio di infiltrazioni dovute ad installazioni su superfici irregolari.

Emi is equipped with an ultra dry system: the external cover is independent of the sealing system, which is guaranteed directly on the body, in order to avoid the risk of infiltrations due to an installation on uneven surfaces.



FASTENING

Il sistema di fissaggio progettato per la linea Emi consente un'inclinazione in regolazione continua fino a 5° per compensare eventuali pendenze delle superfici di installazione.

The fastening system designed for the Emi line allows a continuously adjustable inclination of up to 5° to compensate for any sloping installation surfaces.



CONNECTION

La linea Emi dispone di un doppio accesso per il cavo di alimentazione: inferiore o laterale. L'accesso laterale è pensato per consentire il collegamento ad impianti elettrici a vista, tipico degli interventi sulle facciate storiche.

The Emi line has been set up with a double access point for the power cable: bottom or side. The side inlet is designed to allow the connection to visible electrical installations, typical of historic facades.



REPAIRABLE

Sorgente e unità driver possono essere sostituiti per consentire la manutenzione o l'aggiornamento dei prodotti della linea.

Light source and driver unit can be replaced to allow for maintenance or upgrading of the line products.



DURABLE

La longevità dei prodotti è garantita non solo dall'elevata durata di vita di sorgenti e driver, ma anche dalla scelta dei materiali che assicurano la migliore resistenza agli agenti atmosferici e un ottimo grado di protezione contro gli urti.

The product longevity is guaranteed not only by the high lifetime of light sources and drivers, but also by the use of materials that ensure the best resistance to atmospheric agents and an excellent degree of impact resistance.



RECYCLABLE

I principali materiali utilizzati per la realizzazione dei prodotti della linea sono riciclabili e i componenti facilmente separabili per lo smaltimento differenziato.

The main materials used for the realization of the line products are recyclable and the components are easily separable for differentiated disposal.

caribonigroup.com made in Italy