

## MARUPE 12

Wall mounted luminaires

design Roberto Mantovani



The Marupe range of fixtures for wall installation combines minimal geometry with high mechanical and optical quality. Available in single and dual emission versions, with integrated or remote power adapter, it is ideal for recurring minimalist lighting effects as a compositional element for interior design.

La gamma di apparecchi per installazione a parete Marupe combina una geometria minimale ad una qualità meccanica ed ottica di alto livello. Disponibile in versione mono e biemissione, con alimentatore integrato o remoto, l'apparecchio si presta ad utilizzi nei quali effetto luminoso e disegno minimale si propongono come elementi compositivi per il design di interni.

La gamme d'appareils pour installation murale Marupe associe une géométrie minimaliste et une qualité mécanique et optique de haut niveau. Disponible en version mono et bi-émission, avec alimentateur intégré ou à distance, l'appareil se prête à des utilisations dans lesquelles effet lumineux et design minimaliste se proposent comme des éléments de composition pour le design d'intérieurs.



made in Italy

Die Produktreihe von Geräten für die Wandinstallation Marupe kombiniert eine minimalistische Geometrie mit mechanischer Qualität und Optik von hohem Niveau. Erhältlich in den Versionen Einzelleuchte und Doppelleuchte mit integriertem Netzteil oder Fernsteuerung, eignet sich das Gerät für Anwendungen, bei denen Lichteffekte und minimalistisches Design sich als kompositorische Elemente für die Innenarchitektur anbieten.

La gama de aparatos para instalación de pared Marupe combina una geometría minimalista con una calidad mecánica y óptica de alto nivel. Disponible en versión mono y biemisión, con alimentador incorporado o remoto, el aparato es ideal para emplearlo cuando el efecto luminoso y el diseño minimalista formen parte de la composición del diseño de interiores.

### Supply current

350-500mA (V, 8,7-17,4V) (CC)  
230VAC (AC)

### Power

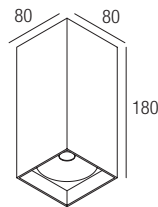
3-6W (single)  
6-12W (double)

### Series wiring (CC)

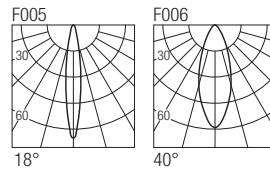
CRI  
85

### 2-Step MacAdam

### Dimensions



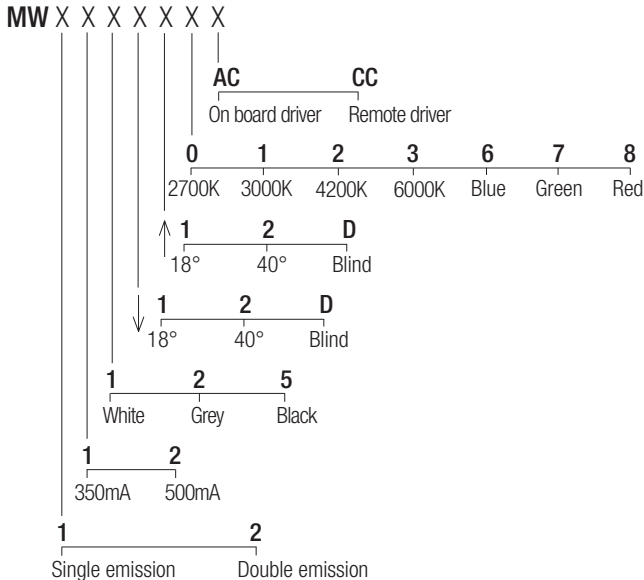
### Photometric diagrams



### CCT/CRI/Flux

CCT	350mA	500mA
2700K	267lm	384lm
3000K	279lm	400lm
4200K	309lm	462lm
6000K	342lm	495lm

### Code construction



### Drivers 350mA (CC version only)

on/off  
AL1034 (1..3/1) IP20 ⌀30 mm  
AL1035 (1..3/1) IP20 ⌀40 mm  
AL1037 (1..5/1..2) IP20 S.P. ⌀55 mm

dimmmable  
AL4000 (1..4/1..2) IP20 PUSH 0/1..10V ⌀72 mm  
ALD435 (1..3/1..2) IP20 DALI 2 PUSH ⌀36 mm  
AL4051 (1..4/1..2) IP20 DALI 2 ⌀72 mm  
AL4053 (1..4/1..2) IP20 PUSH IGBT-TRIAC ⌀56 mm

### Drivers 500mA (CC version only)

on/off  
AL1074 (1..2/1) IP20 ⌀30 mm  
AL1077 (1..2/1) IP20 ⌀40 mm  
AL1084 (1..3/1) IP20 S.P. ⌀55 mm

dimmmable  
AL4010 (1..4/1..2) IP20 PUSH 0/1..10V ⌀72 mm  
ALD450 (1..2/1) IP20 DALI 2 PUSH ⌀36 mm  
AL4151 (1..4/1..2) IP20 DALI 2 ⌀72 mm  
AL4153 (1..4/1..2) IP20 PUSH IGBT-TRIAC ⌀56 mm