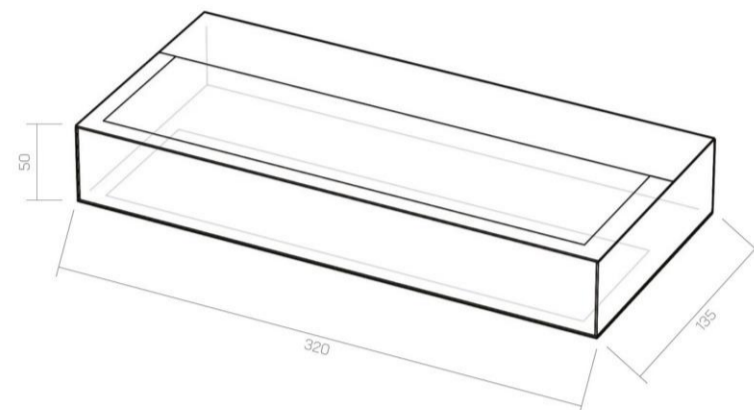




-OT -BN -RM -RA -TI -BT -CF -BI -NE -CO -BR



IP20 MADE IN ITALY CE RoHS

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

Potenza Power: 44W
 Alimentazione Power supply: 230 VAC
 Tempo di lavoro Working Time: L80B20 50.000h
 Mac adam: 3 STEP
 Protezione Protection: IP20

Isolamento Isolation: II
 Temperatura lavoro Working temp.: TA30°C
 Corpo Body: MENSOLED
 Materiale Material: metallo metal
 Installazione Installation: fissaggio magnetico magnetic fixing

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE LIGHTING CHARACTERISTICS

Assorbimento Absorption: 500mA
 Resa cromatica Color rendering: >90
 Tipo luce Light type: Modulo led integrato integrated
 Flusso Luminoso Luminous Flux: 27K-7148lm / 30K-7524lm / 40K-7632lm

Numero di luci Number of lights: 2
 Driver:

DIMENSIONI DIMENSIONS

Dimensioni Dimensions: MENSOLED - 32x13,5 cm - h 5 cm -

COSTRUZIONE DEL CODICE PRODOTTO PRODUCT CODE CONSTRUCTION

Aggiungere il codice delle caratteristiche dopo il codice prodotto. Add the characteristics code after the product code. Esempio Example: AB123 -OT -27K -DAL -26GR

FINITURE GALVANIZZATE GALVANIZED FINISHING: -OT ottone brass / -RM rame copper / -RA rame antico antique copper
 -BN bronzo bronze / -TI titanio titanium / -BT brutanio brutanium / -CF canna di fucile metalgun

FINITURE VERNICIATE PAINTED FINISHING: -BI bianco white / -NE nero black / -CO corten / -BR brunito burnished

TEMPERATURA LUCE (LIGHT TEMPERATURE): -27K 2700K / -30K 3000K / -40K 4000K

DRIVER: -ON ON-OFF / -DAL Dali / -PH phase cut dimmer / -DIM push dimmer



Sede legale: Via Piero della Francesca 35 20154 Milano : Logistica e Uffici: Via G.Falcone 7 20024 Garbagnate Milanese (MI) : P.Iva 09021550968 : Sdi: SUBM70N

amarCORDS.com : Tel +39 02 97132845

Si segnala che potrebbero verificarsi lievi differenze nelle dimensioni a causa delle tolleranze di fabbricazione, inclusi l'ingresso del cavo e i fori di montaggio.

Piccole imperfezioni, testimonianza dell'artigianalità del prodotto, ne esaltano l'unicità e il valore. Please note that slight differences in dimensions may occur due to manufacturing tolerances, including cable entry and mounting holes. Small imperfections, testimony to the craftsmanship of the product, enhance its uniqueness and value.