



Type applique

Matériaux et couleurs hémisphère en verre transparent ou vert avec surface irrégulière, tiges en laiton

Source lumineuse 230V: module LED 1x17W dimmable / puissance nominale 17W / classe énergétique A+ / 1650 lumen / 3200 K* / CRI 80 / indice de protection IP64

source lumineuse non enregistrée EPREL *Les modules LED fournis pour Medousê F et W ont une température de départ de 2 700K, comme indiqué dans les fiches techniques du fabricant. Pour leur utilisation en extérieur, une résine protectrice est ensuite appliquée, ce qui augmente la température de couleur de 500K (CCT correlated color temperature), atteignant environ 3 200K. Actuellement, il n'est pas possible de fournir des LED avec une température de couleur différente de celle-ci.

Alimentation 110V ou 240V

Dimensions



demi-sphère Ø 30 cm env.
hauteur totale tiges incluses 44 cm

| | | |
|-----------------|--------|----------------------------|
| Code de | MD3P | vert/détails laiton |
| commande | MD3PTR | transparent/détails laiton |

CATELLANI & SMITH SRL
VIA CIMITERO 1/A, 24020 VILLA DI SERIO, BG
CAP. SOC. € 500.000 I.V. CF, P.IVA E REG. IMPR. BG IT02656220163, ISCRIZ.
REGISTRO PILE/ACCUMULATORI N. IT25020P00010228, RIPRODUZIONE RISERVATA
© CATELLANI & SMITH



Catellani & Smith