

BELL Mural, plafond et borne



SIMES

BELL

L'élégance de la famille Bell est exprimée par l'accord harmonique de couleurs et des matériaux. Le produit se distingue par sa forme sinueuse en aluminium, embellie par des insertions en bronze qui caractérisent de façon nette toute la famille. Le réflecteur qui étreint l'intérieur de l'enveloppe en réchauffe le faisceau lumineux et l'insert conique rend la silhouette plus fine. Ces éléments décoratifs en bronze massif ont été traités avec une couche de protection transparente qui maintient inaltérée la couleur et assure une résistance qualitative dans le temps.

DESCRIPTION TECHNIQUE

Structure en fonte aluminium injecté, structure pour le borne en aluminium extrudé à haute résistance à l'oxydation. Réflecteur conique et insert en bronze massif satiné. Vis allen en acier inoxydable A4. Diffuseur en verre mat. Appareil pré-câblé avec câble en néoprène H05RN-F et connecteur. Joints en silicone recuit. Double peinture extra résistante.



MODÈLE ENREGISTRÉ

INDICE DE PROTECTION
IP65

CLASSE D'ISOLATION
CLASSE I ⊕

RÉSISTANCE MÉCANIQUE
IK 06

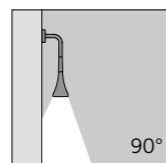
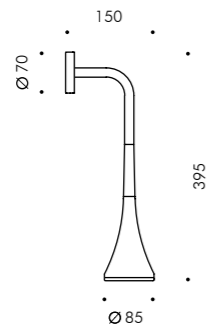
COULEURS ET FINITIONS

-  .01 Blanc (cône réflecteur et insert en bronze satiné)
-  .20 Bronze bruni (cône réflecteur et insert en bronze satiné)



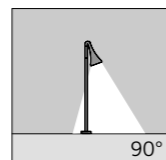
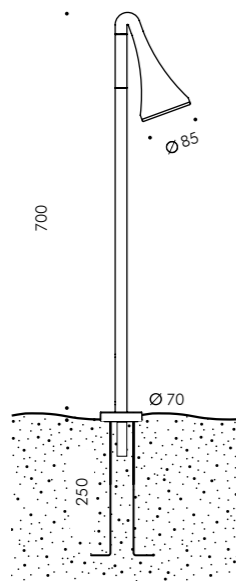
www.simes.it/bell

Applique



S.8000W
 LED MODULE 3000K CRI90 1250lm 8,9W
 (sur demande 2700K CRI90 1150lm)
 (sur demande 4000K CRI80 1552lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
 ON/OFF Non gradable
 Livré avec câble 5,0m

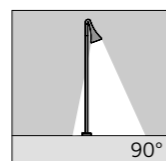
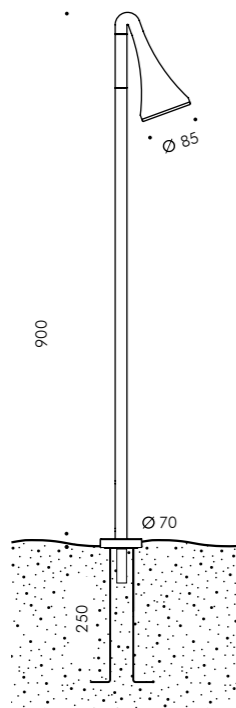
Borne H 700 mm



S.8005W
 LED MODULE 3000K CRI90 1250lm 8,9W
 (sur demande 2700K CRI90 1150lm)
 (sur demande 4000K CRI80 1552lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
 ON/OFF Non gradable
 Livré avec câble 4,0m

Embase à cimenter dans le sol incluse

Borne H 900 mm



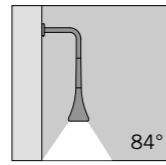
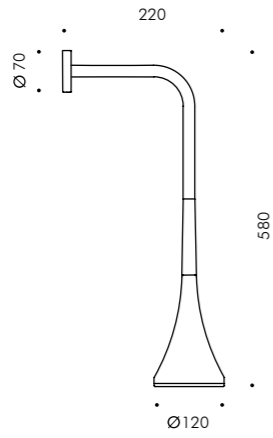
S.8006W
 LED MODULE 3000K CRI90 1250lm 8,9W
 (sur demande 2700K CRI90 1150lm)
 (sur demande 4000K CRI80 1552lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
 ON/OFF Non gradable
 Livré avec câble 4,0m

Embase à cimenter dans le sol incluse



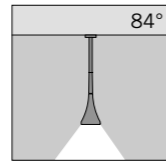
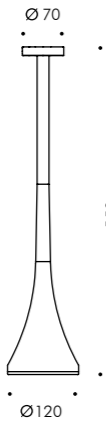
Private villa, Sale Marasino, Brescia, Italy - © ph. Mario Bertani / Simes S.p.A.

Applique



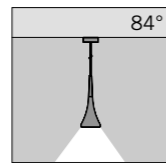
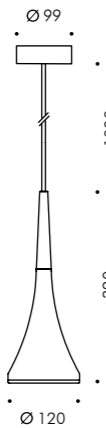
S.8020W
 LED MODULE 3000K CRI90 2500lm 17,7W
 (sur demande 2700K CRI90 2300lm)
 (sur demande 4000K CRI80 3105lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
 ON/OFF Non gradable
 Livré avec câble 5,0m

Plafond



S.8035W
 LED MODULE 3000K CRI90 2500lm 17,7W
 (sur demande 2700K CRI90 2300lm)
 (sur demande 4000K CRI80 3105lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
Gradable à découpage de phase
 Livré avec câble 5,0m

Suspension



S.8030W
 LED MODULE 3000K CRI90 2500lm 17,7W
 (sur demande 2700K CRI90 2300lm)
 (sur demande 4000K CRI80 3105lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
Gradable à découpage de phase
 Livré avec câble 4,0m



Private villa, Sale Marasino, Brescia, Italy - © ph. Mario Bertani / Simes S.p.A.