

## 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)

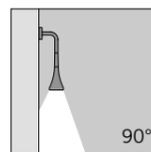
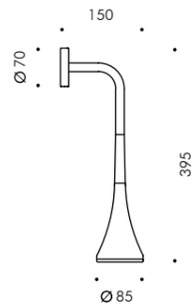


[www.simes.it/bell](http://www.simes.it/bell)

# MINIBELL

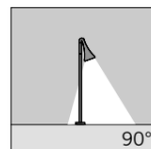
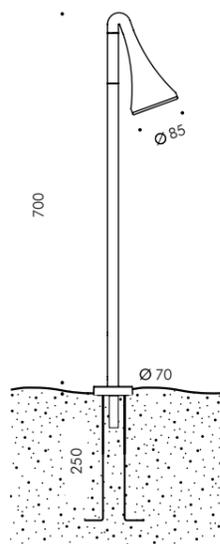
SIMES

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

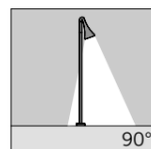
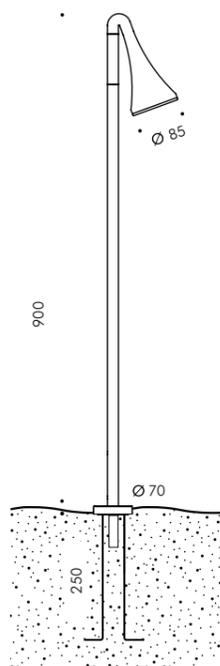
Borne H 700 mm



**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



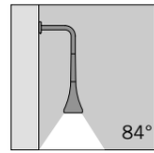
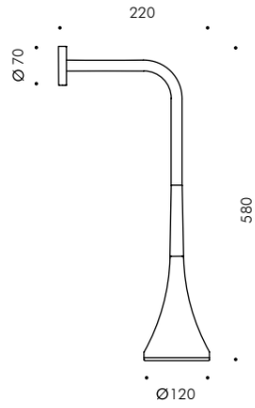
**S.8006W**  
 LED MODULE **3000K** CRI90 1250lm 8,9W  
 (sur demande 2700K CRI90 1150lm)  
 (sur demande 4000K CRI80 1552lm)  
 220V-240Vac 50/60Hz  
 ON/OFF Non gradable  
 Livré avec câble 4,0m

Embase à cimenter dans le sol incluse



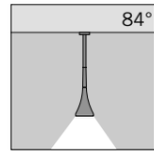
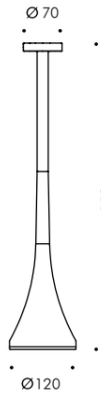
Private villa, Sale Marasino, Brescia, Italy - © ph. Mario Bertani / Simes S.p.A.

Applique



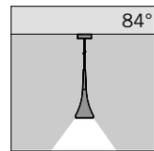
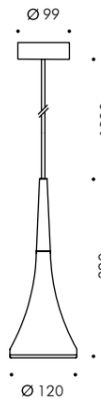
**S.8020W**  
 LED MODULE **3000K** CRI90 2500lm 17,7W  
 (sur demande 2700K CRI90 2300lm)  
 (sur demande 4000K CRI80 3105lm)  
 220V-240Vac 50/60Hz  
 ON/OFF Non gradable  
 Livré avec câble 5,0m

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.