

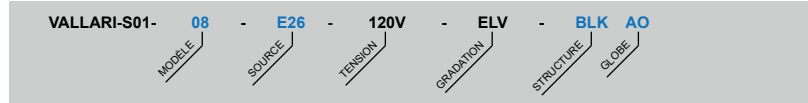
VALLARI-S01



PROJET

NUMÉRO DE RÉFÉRENCE

EX



DATE DE LIVRAISON SOUHAITÉE

 QUANTITÉ

NOTES

CONFIGURATIONS

COMMANDE

MODÈLE

- 04*** VALLARI 4"
06 VALLARI 6"
08 VALLARI 8"
CUS* PERSONNALISÉ

CODE

SOURCE DE LUMIÈRE

INCANDESCENT

- E26** MAX 60W
G9* MAX 60W
* SEULEMENT AVEC GLOBE 4"
AMPOULE NON INCLUSE

TENSION D'ENTRÉE

- 120V** 120 VOLTS

TYPE DE GRADATION

- ELV** TRIAC / ELV

COULEUR STRUCTURE MÉTAL

- BLK** NOIR
WHT BLANC
SLV ARGENT
S PERSONNALISÉ
* VEUILLEZ CONSULTER LA PAGE DE COULEURS

COULEUR GLOBE

- | | |
|------------|---|
| AC | ACRYLIQUE CLAIR |
| AO | ACRYLIQUE BLANC OPALE |
| AG | ACRYLIQUE GIVRÉ CLAIR |
| AGO | ACRYLIQUE GIVRÉ OPALE |
| VC | VERRE CLAIR |
| VO | VERRE BLANC OPALE |
| VG* | VERRE GIVRÉ CLAIR
<small>* OFFERT SEULEMENT POUR LES GLOBES 6" ET 8"</small> |
| VGO | VERRE GIVRÉ OPALE |



CARACTÉRISTIQUES

CERT. UL / cUL:

E313355

USAGE INTÉRIEUR SEULEMENT

VOLTAGE:

120V

FINITION:

PEINTURE EN POUDRE CUITE



VALLARI-S01

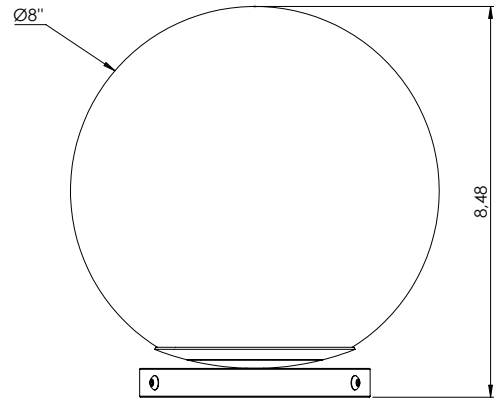
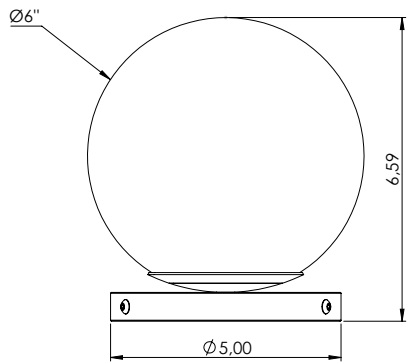
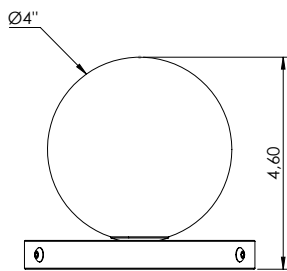


PROJET

NUMÉRO DE RÉFÉRENCE

NOTES

SPÉCIFICATION DE PRODUIT



CARACTÉRISTIQUES

CERT. UL / cUL:

E313355

USAGE INTÉRIEUR SEULEMENT

VOLTAGE:

120V

FINITION:

PEINTURE EN POUDRE CUITE



WWW.ABBELIGHTING.COM - 418-663-8363- COMMANDE@ABBEQUEBEC.COM



PAGE COULEUR



COULEURS STANDARD



BLK



WHT



SLV

EXEMPLES DE COULEURS UNIS RAL



1018



2011



3012



3002



4009



4005



5024



5010



6019



6029



1028



2004



3022



3004



4003



4007



5015



5008



6018



6020



7035



7036



7006



7043



7022

*POUR AUTRE OPTIONS DE COULEURS, Veuillez contacter votre représentant ABBE

*FRAIS SUPPLÉMENTAIRES PEUVENT S'APPLIQUER

EXEMPLE DE FINIS MÉTALLIQUES



GLD



ALU



PRL

*POUR AUTRE OPTIONS MÉTALLIQUES, Veuillez contacter votre représentant ABBE

*FRAIS SUPPLÉMENTAIRES PEUVENT S'APPLIQUER

COULEUR DE FIL



BC



WC



CC

COULEUR DE GLOBE



AC



AO



AG



AGO



VC



VO

VG¹

VGO

1. VERRE GIVRÉ CLAIR OFFERT SEULEMENT POUR GLOBE Ø6" ET Ø8"