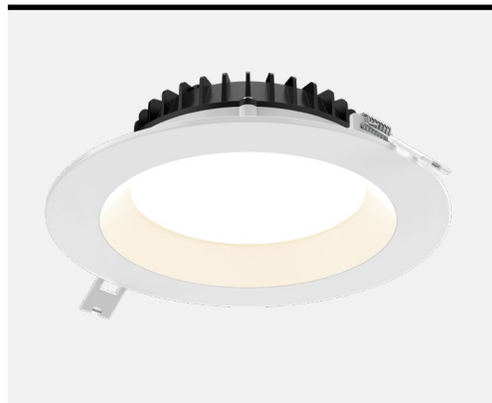


MODÈLE **DDP6-CC**
NOM **ETCH**
Panneau Encastré Régressé De 6"

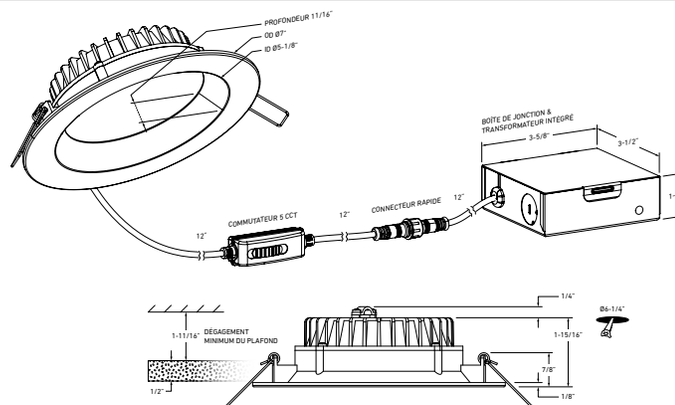
La gamme de luminaires encastrés Etch, caractérisée par une position DEL profonde, offre une solution fonctionnelle à l'éclairage général sans l'éblouissement inconfortable.



PROJET: _____ **TYPE:** _____

DATE: _____ **QTÉ:** _____

NOTES:

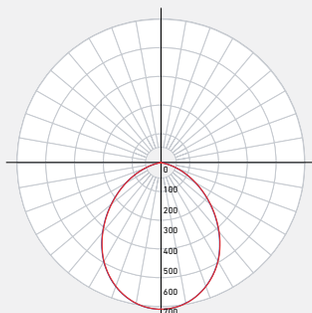


SPÉCIFICATIONS RAPIDES

| TAILLE | WATTS | LUMENS LIVRÉS* | T° COULEUR | IRC | TENSION | ANGLE DE FAISCEAU | FINIS |
|--------|-------|----------------|---|-----|---------|-------------------|---------|
| 6" | 20W | 1500lm | 2700K 3000K 3500K 4000K 5000K | 90 | 120V | 125° | ○ Blanc |

*Puissance lumineuse mesurée à 3000K

RÉPARTITION LUMINEUSE



CONSTRUCTION

| | | |
|---|---|--------------------------------------|
| Lentille Givrée | Type d'optique Lentille plate | Type de DEL SMD "Back-lit" |
| Matériau de la lentille Acrylique | Matériau du boîtier Fonte d'aluminium | Taille de découpe 6-1/2" |

CLASSIFICATIONS

| | | |
|---|--|--|
| Placement Intérieur/extérieur | Durée de vie 50,000 heures | Classement FT FT6 |
| Emplacement Mouillé | Certifications ETL, FCC, ICES, ES IC, ASTM E283-04, T24 | Température de fonctionnement -20° à 40° C |

DANS LA BOÎTE

- Luminaire encastré DEL
- Boîte de jonction
- Connecteurs de fils enfichables
- Matériel de montage
- Feuille d'instruction

ACCESSOIRES

- RFP-UNI**
Gabarit de perçage universelle
- RFP-46**
Gabarit de perçage
- DDP6-TRIM-BK**
Anneau interchangeable pour encastré régressé noir

ADAPTATEURS

- REC-EXT108**
Cordon d'interconnexion de 108" pour encastré
- REC-EXT230**
Cordon d'interconnexion de 230" pour encastré

