



Client Date Qté
Projet Type BC#

LS-ENC-DIRECT120V-GIMB-R-100MM



Intertek
5009312



Description

- Alimentation de 120VCA60hz
- Durée de vie de 50 000 heures CCT de 3000K, 3500K ou 4000K
- Angle d'ouverture de 30 degrés
- Aspect de finition au choix
- Compatible avec tout les types de gradateur
- Gradation totalement fluide
- Tête orientable sur 360° IC type pour plafonds isolés Installation possible en zones humides

Garantie 5 ANS

Convient aux
emplacements
humides

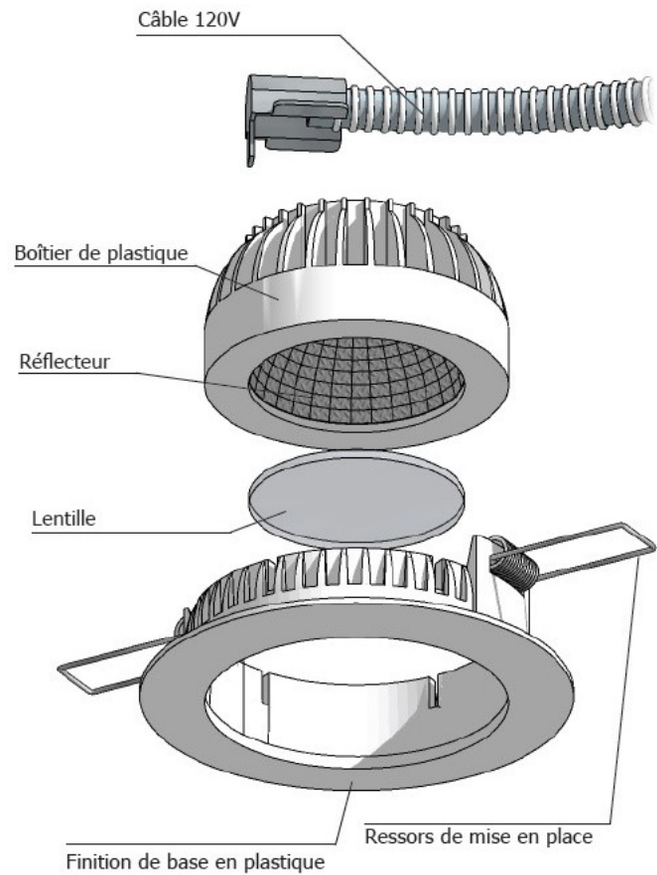
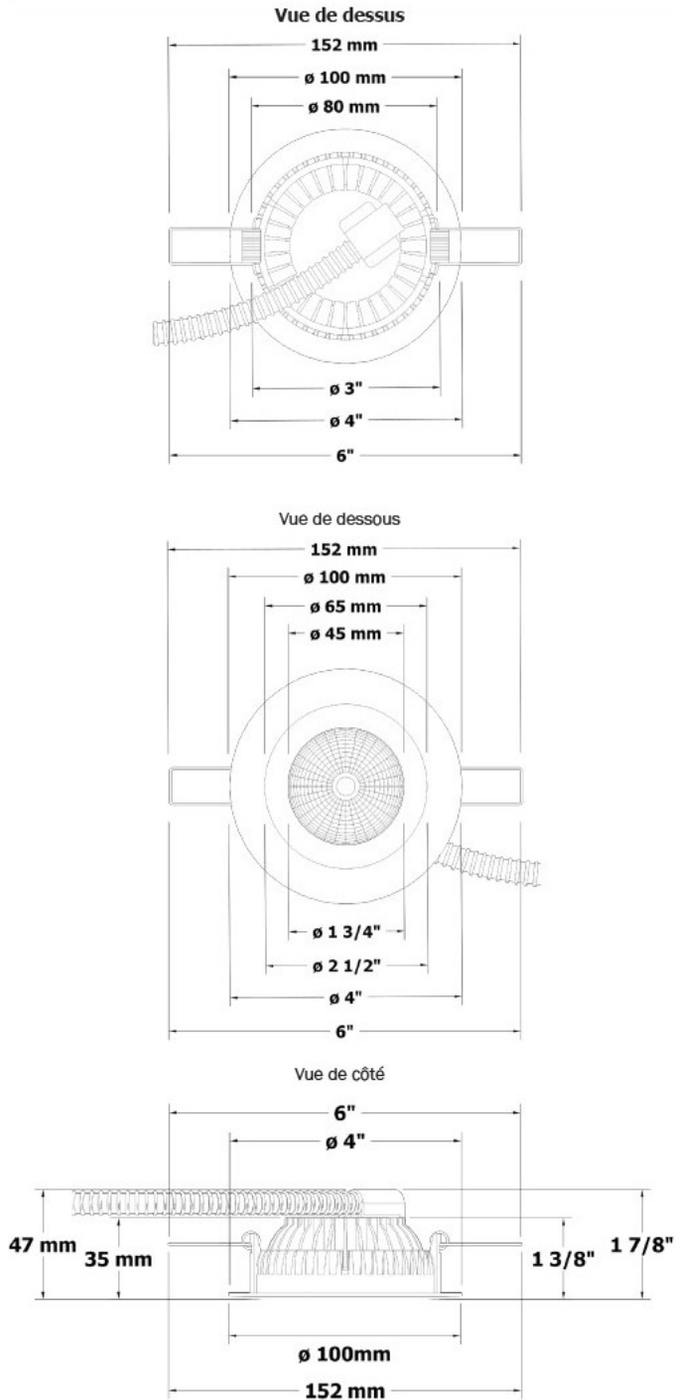




Client Date Qté
Projet Type BC#

LS-ENC-DIRECT120V-GIMB-R-100MM

Dimensions





Client Date Qté

Projet Type BC#

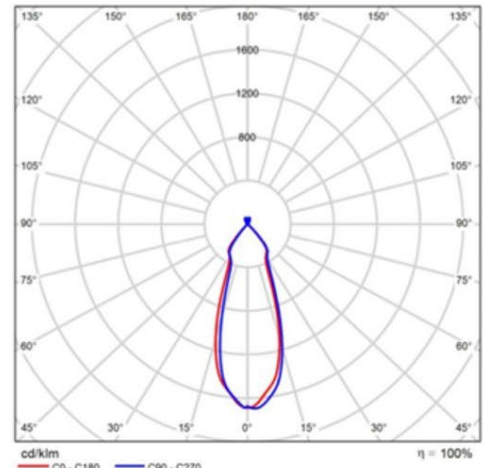
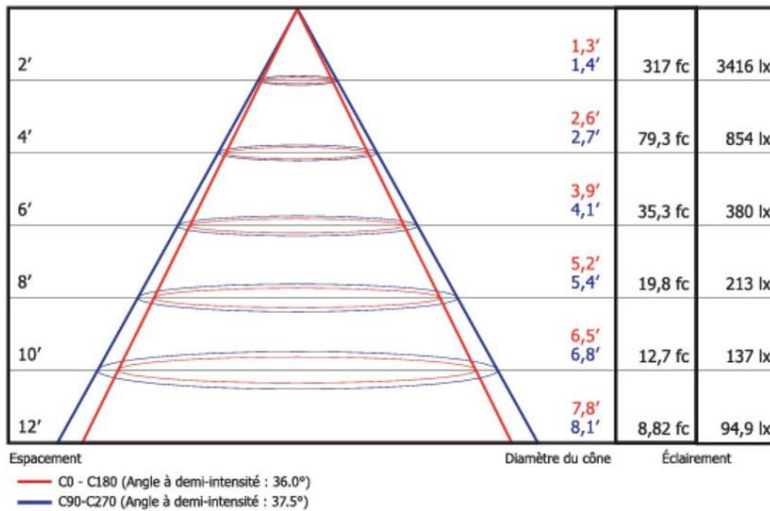
LS-ENC-DIRECT120V-GIMB-R-100MM

Tableau de commande

Modèle	Protection IP	Puissance	Température couleur	Lumen	Qté Diode	Voltage d'entrée	Angle d'ouverture
LS-ENC-DIRECT120V-120MM-3K-WH	IP20	8W	3000K	640LM	19pcs/ft	120V	30°
LS-ENC-DIRECT120V-120MM-4K-WH	IP20	8W	4000K	640LM	19pcs/ft	120V	30°
LS-ENC-DIRECT120V-120MM-3K-BK	IP20	8W	3000K	640LM	19pcs/ft	120V	30°
LS-ENC-DIRECT120V-120MM-4K-BK	IP20	8W	4000K	640LM	19pcs/ft	120V	30°

Photométrie

LS-ENC-DIRECT-120V-GIMB-R-100mm



Finitions

LS-ENC-DIRECT120V-GIMB-R-100MM-XXK-WH



LS-ENC-DIRECT120V-GIMB-R-100MM-XXK-BL

