

Spot LED

Utilisation en intérieur

# Spot LED

# SPOT0041

## Fiche Technique



## DARC - SPOT0041

### Données Techniques

- Température de couleur (CCT):2000K-6000K
- Efficacité lumineuse de la lampe (lm / w):90
- Indice de rendu des couleurs (Ra):90
- Source lumineuse: LED
- Variateur de support: Ou
- Style de conception: Moderne
- Durée de vie (heures):50000
- Temps de travail (heures):35000
- Tension d'entrée (V): 24V
- Flux lumineux de la lampe (lm):680
- CRI (Ra>) :90
- Matériau du corps de la lampe: Aluminium moulé
- Indice IP: IP20
- Numéro de modèle: BNL-SP08CW-D
- Style d'installation : Downlights
- Type de commutateur: Interrupteur tactile on/off



- Watt: 8W- Angle de faisceau: 784
- CCT : 2000K-6000K Accordable
- Caractéristique: IRC élevé
- Taille de la lampe: Dia 86 \* 57.6mm
- Découper: 66mm
- Certification: CE/RoHS

Chambre Salon Salle à manger Cuisine