

**Produit**

761-0001WS-27K-V1  
toulon spot encastré blanc

**Général**

LED 2700K 6,3W 676lm 40°  
30° pivotant

**Ampoule**

EEl A  
Indice de rendu de couleur (IRC) > 80

**Dimension**

DMxH : 82x41mm  
Découpe LxlxH : 68x45mm

**Surface/couleur**

aluminium  
blanc

**Optique**

Angle de rayonnement : 40°

**Indice de protection**

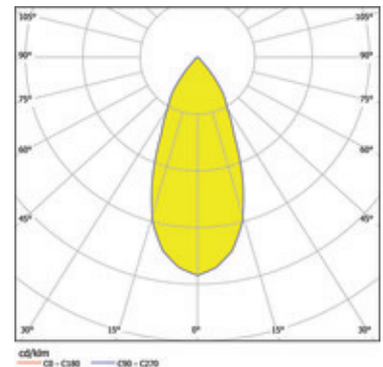
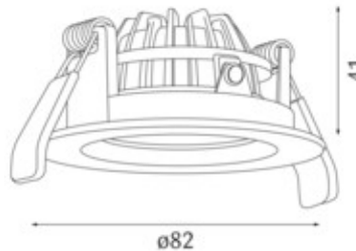
IP20 / Classe de protection III

**Branchement**

350mA DC  
Convertisseur exclus

**Poids**

0,1 kg



**Informations sur le produit**

Rond LED spot encastré 30° pivotant et blanc en aluminium, caractéristique de rayonnement 40°, profondeur d'encastrement réduite. Indice de rendu des couleurs (IRC) > 80, indice de protection IP20, classe de protection III, classe énergétique (EEI) A. 350mA DC, 6,3 W, 676 lm. Convertisseur exclus (commandable), température de couleur de 2700 K. En option : verre de protection. Dimensions DMxH : 82x41 mm, , Découpe LxlxH : 68x45 mm, Poids : 0,1 kg

