

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

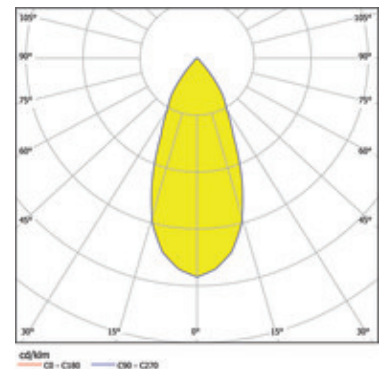
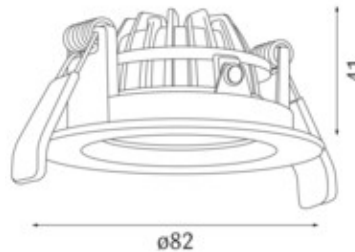
IP20 / Classe de protection III

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 de couleurs (IRC) > 80, indice de protection IP20, classe de protection III, classe énergétique (EEL) 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

