

**Produit**

740119WS-30K-V3  
oslo encastré blanc 85mm

**Général**

LED 3000K 11W 1028lm 55° CRI90

**Source**

Indice de rendu de couleur CRI90  
Groupe de risque RG1 IEC 62471  
MacAdam 3  
UGR25 DIN EN 12464-1.2021-11

**Dimension**

DMxH : 85x75mm  
Découpe DMxH : 75x90mm

**Surface/couleur**

Aluminium/blanc  
fine structure

**Optique**

avec lentille satinée  
Angle de rayonnement : 55°

**Indice de protection**

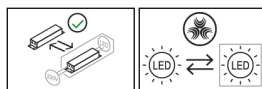
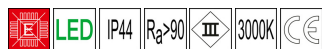
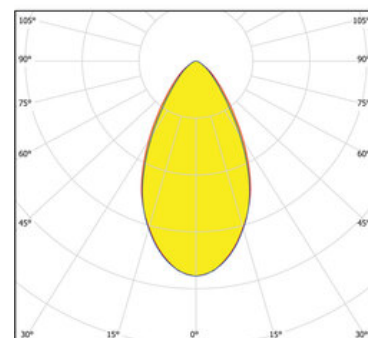
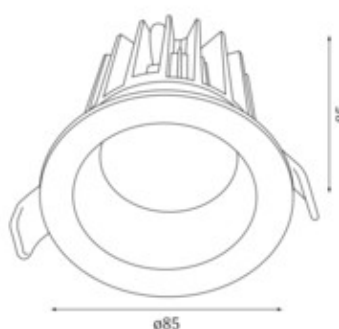
IP44 / Classe de protection III

**Branchement**

excl. convertisseur  
250mA DC  
32,9V-37,7V  
8,5W

**Poids**

0,2 kg



**Informations sur le produit**

Rond LED encastré avec lentille satinée et blanc en Aluminium, caractéristique de rayonnement 55, indice de rendu des couleurs (IRC) > 90, indice de protection IP44, Classe de protection III (sans convertisseur), Classe énergétique (EEI). Luminaire sans convertisseur, spécifications électriques de la LED : 250mA DC, 32,9V-37,7V, 8,5W. Un flux lumineux sortant de 1028. Convertisseur commandable. température de couleur de 3000 K. Dimensions DMxH : 0085x075 mm, Découpe DMxH : 75x090 mm, Poids : 0,2 kg