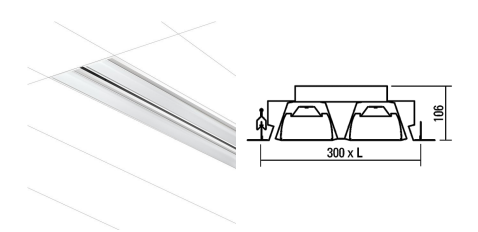
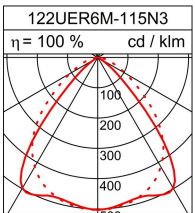


# PROJECTEUR ENCASTRÉ SPLIT

### Fiche technique

125.7W LED, 14163 Lumen, 113 Lumen/Watt, 3000 Kelvin. L=1250mm, CRI>80, UGR<19, IP40. Boîtier, structure fine, blanc mat. Réflecteur en aluminium pur, éloxé brillant mat, de haute réflexion. Ecran en verre prismatique polycarbonate. Compartiment LED IP50. Flux lumineux élévé. Avec appareillage électronique.







## IK10 230 V





#### PRODUCT DATA

Numéro d'article	122UER6M-115N3
Dimensions	L=1250 mm
Lampe	LED
Équipement / Alimentation	113.1 W
Performance du système	125.7 W
Poids	10.0 kg

#### DATA DE LUMIÈRE

Rendement lumineux	100 %
Répartition lumineuse	100 / 0 %
Flux lumineux absolu (Base: Lampe 840)	14163 lm
Rendement lumineux du luminaire (lm/W)	113 lm/W

#### **EBLOUISSEMENT UGR**

X=4H, Y=8H, S=0,25H

Degré de réflexion 70/50/20

Perpendiculaire 0 18.6 Perpendiculaire 90 23.2

Sous réserve de modifications techniques. 26.02.2024