Instrucciones de montaje Fichero 3D Datos Fotométricos Dialux | ULD Revit (BIM)



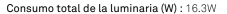
Moal 455mm

55-E087-DC-CL

Baliza IP66 Moal 455mm LED 13.7W 3000K Cemento 729lm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS





Lúmenes reales : 729 Lm / W reales : 45

Temperatura de color correlacionada (CCT) : Blanco

cálido - 3000K

Ángulo Ópticas / Reflector : HORIZONTAL 105° Material de la estructura : Cemento, Aluminio

Acabado estructura : Cemento

Material del difusor : Policarbonato

Acabado difusor : Transparente



Protocolo de regulación : ON-OFF

Power Factor: 0.90

IP66 IK10

Vida útil: 50.000h L80B20

Garantía: 5 Años

Resistencia ambientes marinos : Sí



CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

Portalámparas	Cantidad	Potencia fuente de luz (W)
LED	1	13.7W

LOGÍSTICA

APLICACIÓN DE LA LUMINARIA

