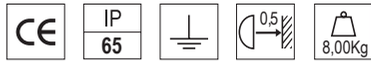


# WALLE 1

 LED

Proyector LED IP65. Sistema de montaje flexible. Instalación en exteriores. Cuerpo principal de aluminio inyectado. Disipador de calor en aluminio. Acabado pintura con cinc.



Flujo desde 7200 lm a 32400 lm

Eficacia 140 lm/W. Temperatura de color 6000K  
Índice de Reproducción Cromática (IRC ó Ra) >80  
Óptica con apertura de 20°, 60° y 120°



DRIVER electrónico integrado

Tensión/Corriente AC 80/315V 50/60Hz

Factor de potencia 0.98

Índice de eficiencia energética (IEE) **A++**

## Datos fotométricos

LED: **OSRAM**

Potencia: **60 / 90 / 120 / 150 / 180 / 210 / 270W**

Óptica: **20°, 60° y 120°**

Temp. de color: **6000K**

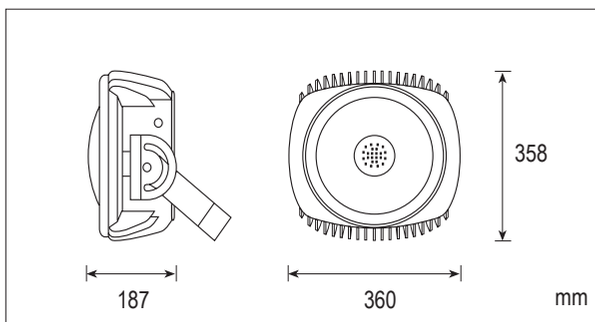
Flujo luminoso: **7200/10800/14400/18000/21500/25200 y 32400 lm**

Eficacia del LED: **140 lm/W**

Temperatura de trabajo: **-40°+60°**

Horas de vida: **50000**

## Certificaciones



## Ref.

<b>9000160.3</b>	60W	20°	6000K	Gris
<b>9000260.3</b>	60W	60°	6000K	Gris
<b>9000360.3</b>	60W	120°	6000K	Gris
<b>9000460.3</b>	90W	20°	6000K	Gris
<b>9000560.3</b>	90W	60°	6000K	Gris
<b>9000660.3</b>	90W	120°	6000K	Gris
<b>9000760.3</b>	120W	20°	6000K	Gris
<b>9000860.3</b>	120W	60°	6000K	Gris
<b>9000960.3</b>	120W	120°	6000K	Gris
<b>9001060.3</b>	150W	20°	6000K	Gris
<b>9001160.3</b>	150W	60°	6000K	Gris
<b>9001260.3</b>	150W	120°	6000K	Gris
<b>9001360.3</b>	180W	20°	6000K	Gris
<b>9001460.3</b>	180W	60°	6000K	Gris
<b>9001560.3</b>	180W	120°	6000K	Gris
<b>9001660.3</b>	210W	20°	6000K	Gris
<b>9001760.3</b>	210W	60°	6000K	Gris
<b>9001860.3</b>	210W	120°	6000K	Gris
<b>9001960.3</b>	270W	20°	6000K	Gris
<b>9002060.3</b>	270W	60°	6000K	Gris
<b>9002160.3</b>	270W	120°	6000K	Gris