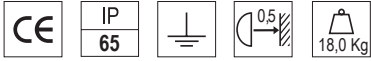


WALLE 2

 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 48000 lm a 120000 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: **400 / 600 / 800 / 1000W**
Óptica: **20°, 60° y 120°**
Temp. de color: **6000K**
Flujo luminoso: **48000 / 76000 / 100000 / 120000 lm**
Eficacia del LED: **140 lm/W**
Temperatura de trabajo: **-40°+60°**
Horas de vida: **50000**

Certificaciones



Ref.

9002260.3	400W	20°	6000K	Gris
9002360.3	400W	60°	6000K	Gris
9002460.3	400W	120°	6000K	Gris
9002560.3	600W	20°	6000K	Gris
9002660.3	600W	60°	6000K	Gris
9002760.3	600W	120°	6000K	Gris
9002860.3	800W	20°	6000K	Gris
9002960.3	800W	60°	6000K	Gris
9003060.3	800W	120°	6000K	Gris
9003160.3	1000W	20°	6000K	Gris
9003260.3	1000W	60°	6000K	Gris
9003360.3	1000W	120°	6000K	Gris

