



PROYECTO

TIPO

NOTAS

CANTIDAD

FECHA



GENERAL

Pared _____
 Superficie _____
 blanco mate _____
 IP20 _____
 Interior _____
 indirecto 550 505 lm _____
 direct 550 505 lm _____
 total 1100 1010 lm _____

LÁMPARAS MEDIDAS

BOMBILLA PAR16 3000 K IRC
 90 _____
 13 W _____
 BOMBILLA PAR16 2700 K IRC
 90 _____
 13 W _____

LED

bombilla PAR16 _____
 casquillo GU10 _____
 max. per socket 12.0 W _____
 IRC ≥ 90 _____

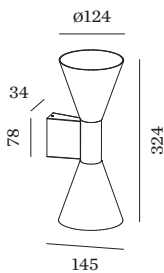
ELÉCTRICO

100 - 240 V _____
 Clase 1 _____

FÍSICO

diámetro 124 mm _____
 altura 324 mm _____
 0.5 kg _____

Luminaria de montaje sobre pared de aluminio fundido a presión; superficie blanco mate pintura líquida; estructura superficial mate; proyección de la luz hacia arriba y hacia abajo; casquillo GU10; tipo de bombilla PAR16; máx. 12W; 100 - 240 V; grado de protección IP20; Clase 1; bombilla no incluida; General: Pared, Superficie, blanco mate, IP20, Interior, indirecto 550 | 505 lm, direct 550 | 505 lm, total 1100 | 1010 lm, CIE flux code: 94 98 100 50 86 LED: bombilla PAR16, casquillo GU10, max. per socket 12.0 W, IRC ≥ 90 Eléctrico: 100 - 240 V, inserto 13.0 W, Clase 1 Físico: diámetro 124 mm, altura 324 mm, 0.5 kg 387520WWO





ACCESORIOS ELÉCTRICOS

Número de artículo

W901228B3

W901228B5

LÁMPARAS

PAR16 LED lampa

Tipo	Color	Ø-A (MM)	Número de artículo
2700K >90 CRI GU10	Blanco	50-60	901228W3
3000K >90 CRI GU10	Blanco	50-60	901228W5
2700K >80 CRI GU10	plateado	50-60	905227S2
3000K >80 CRI GU10	plateado	50-60	905227S4