



332248Q9

ISSUED IN
1967

PROYECTO

FECHA

TIPO
NOTAS
CANTIDAD





Luminaria cilíndrica de montaje sobre pared de aluminio; superficie en Bronce; pintura líquida; cepillado; distribución de luz directa/indirecta; PCB 3-step binning; atenuación por corte de fase; tono de luz 1800 K - 2850 K colour warm dimming; CRI \geq 90; 220 - 240 V; grado de protección IP20; Clase 1; incluye alimentador; incluye aletas para regular el ángulo de apertura; General: Pared, Superficie, Bronce, IP20, Interior, total 400 lm LED: colour warm dimming, 1800 K - 2850 K, IRC \geq 90 Óptico: Variable Eléctrico: phase-cut dim, 220 - 240 V, sistema 6.0 W, Clase 1 Físico: diámetro 150 mm, altura 150 mm, 0.85 kg 332248Q9

GENERAL

LED

colour warm dimming
1800 K - 2850 K
IRC ≥ 90
•

ÓPTICO

Variable

ELÉCTRICO

phase-cut dim	
220 - 240 V	
sistema 6.0 W	
Clase 1	

FÍSICO

diámetro 150 mm	
altura 150 mm	
0.85 kg	

