

PLANET/N CIR. CERRADO | PLANET/N CIR. CLOSED

ES

Montaje: Suspendido.
Fuente de luz: Módulos lineales LED SMD TRIDONIC. Temperatura de color 4000K. Disponible, 3000K.
Sistema óptico: Difusor opal.
Distribución luminosa: Directa.
Equipo eléctrico: Equipo de control electrónico. PF>0,95. Disponible, regulable DALI.
Materiales: Cuerpo: Aluminio extruido lacado en blanco. Difusor: Opal PMMA. Incluye suspensión de 2 m.
Acabado: Color blanco RAL 9003 (estándar). Disponible gris RAL 9006, negro RAL 9005. Otros colores RAL disponibles bajo consulta.

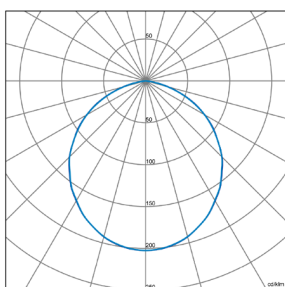


EN

Mounting: Suspended.
Light source: TRIDONIC SMD LED linear modules. Temperature color 4000K. Available, 3000K.
Optical system: Opal diffuser.
Light distribution: Direct.
Electrical equipment: Electronic control gear. PF>0,95. Available, dimmable DALI.
Materials: Body: Aluminum extruded lacquered in white. Diffuser: Opal PMMA. 2 m rope suspension included.
Surface finish: Standard color white RAL 9003. Available grey RAL 9006, black RAL 9005. Other RAL colors under request.



PLANET/N CIR CERRADO 87W



ESTANDAR COLOR BLANCO
STANDARD WHITE COLOR

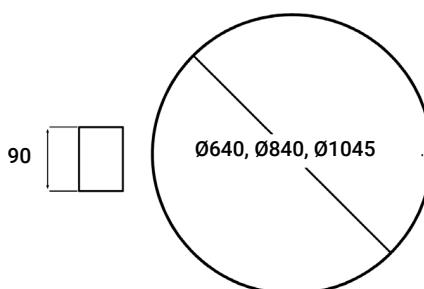


BLANCO/WHITE



GRIS/GREY

PLANET/N CIR. CERRADO



ESTANDAR/STANDARD

5 AÑOS / 5 YEARS
 220-240V / 50-60Hz
 IP 40
 IK 04
 CLASE I / CLASS I
 70.000h / L80B10
 -20° / +35°
 CRI 80

DISPONIBLE/AVAILABLE

DALI
 3000K

CONFIGURACION ONLINE
ONLINE CONFIGURATION



Código Code	Referencia Reference	Kg	Potencia Power	Lúmenes Lumens	Eficiencia Efficiency	CCT (K)
CCC214K8B	PLANET/N CIR. CERRADO-640-40W 4800lm/840+SUS	5,5	40W	4800	120 lm/W	4000
CCC317K2B	PLANET/N CIR. CERRADO-840-60W 7200lm/840+SUS	8,6	60W	7200	120 lm/W	4000
CCC4110KB	PLANET/N CIR. CERRADO-1045-87W 10400lm/840+SUS	12,2	87W	10400	120 lm/W	4000

ACCESORIOS DISPONIBLES/AVAILABLE ACCESSORIES

REGULACION/DIMING DALI T.COLOR 3000K