

Familia BASIC



Descripción:

Angle se caracteriza por ser una gama de producto heterogénea unida por una caracteristica común, la basculación de las ópticas. Con ello, se puede orientar la óptica del downlight y poner acento en los planos verticales que lo necesiten.

Características:

Fuente de luz: CoB LED

Temperatura de Color: 3000K / 4000K

CRI>80

Potencia: de LED 31W / 41W Flujo luminoso: de 3041lm / 3709lm Ángulo de apertura: 20º / 40º.

Mantenimiento del Flujo Lum. LM80: 50.000h

Consistencia de Color: 3SDCM

Riesgo Fotobiológico (IEC 62471): Group 1 Tensión de Alimentación: 120...277V, 50/60Hz Max.Temp. de Operación: de -20°C a 35°C Materiales: Aluminio inyectado y acero Reflector: Aluminio faceteado de alta pureza.

Clase: II

Colores:

.41 Gris

.33 Blanco (Ral 9010)

Instalación:

Instalación a techo empotrado

Equipo: Incluido: Sí



















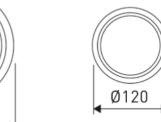




Dimensiones Producto:

BRIX ROUND





17.0450L/M383S/33 17.0450L/M384S/33

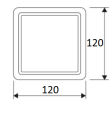




17.0250L/M183S/33

17.0250L/M184S/33

230 230



ø230 x 48

ø120 x 45

230 x 230 x 48

120 x 120 x 45



Familia BASIC

Dimensiones Producto:

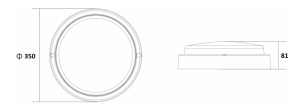
17.0901.0001.33



17.0901.0002.33



17.0901.0003.33



BASIC S

ITEM CODE	SUBFAMILY NAME	COLOR	REAL POWER	REAL LM	LUMEN EFFICIENCY	BEAM ANGLE	COLOR TEMP.
17.0250L/M383S/33	Basic S	WHITE	24	1532	63,8	120	3000
17.0250L/M384S/33	Basic S	WHITE	24	1532	63,8	120	4000
17.0250L/M183S/33	Basic S	WHITE	8	355	44,4	120	3000
17.0250L/M184S/33	Basic S	WHITE	8	351	43,9	120	4000
17.0450L/M383S/33	Basic S	WHITE	24	1532	63,8	120	3000
17.0450L/M384S/33	Basic S	WHITE	24	1532	63,8	120	4000
17.0450L/M183S/33	Basic S	WHITE	8	355	44,4	120	3000
17.0450L/M184S/33	Basic S	WHITE	8	351	43,9	120	4000

BRIX ROUND

ITEM CODE	SUBFAMILY NAME	COLOR	REAL POWER	REAL LM	LUMEN EFFICIENCY	BEAM ANGLE	COLOR TEMP.
17.0901.0001.33	Brix round	WHITE	10	900	90	120	4000
17.0901.0002.33	Brix round	WHITE	20	1800	90	120	4000
17.0901.0003.33	Brix round	WHITE	24	2200	90	120	4000