

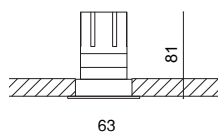
MODELO MOSS S

LOLIGHT
LA VERDADERA LUZ NACE DE DENTRO

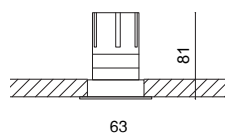
Una familia convencional adaptada a su tiempo actual. Los downlights Moss forma parte de esos empotrables que se adaptan en cuanto a medidas a los formatos del pasado, pero ofreciendo prestaciones actuales como diferentes acabados combinables de reflectores, opciones diversas de proyección e incluso margen de orientación.



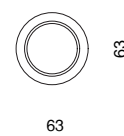
Vista frontal



Vista lateral



Vista inferior



Características principales



CRI>XX

IPXX

IKXX

3 step
MacAdam



Material	Aluminio de inyección de alta densidad	Potencia	6 W-9W
Color	Blanco-negro	Temperatura de color	2700K - 3000K - 4000K
Peso	400gr	Flujo luminoso	4000 lm - 810 lm
Índice de protección	IP 20	Eficacia luminosa	80 lm/W
Protección contra impactos	IK 02	Reproducción cromática	CRI 90
Instalación	Empotrable	Tolerancia cromática	≤3 Elipses Mac Adam
Tensión de entrada	220-240 Vac	Apertura de haz	20° - 30° - 38°
Frecuencia nominal	50-60 Hz	Vida útil de la luminaria	Ta a 25°C: L80B10-70.000h
Clase de aislamiento	Clase II	Clasificación energética	A++
Equipo electrónico	Incluido ON/OFF 1-10V DALI		

Referencia

L0119 XXXX

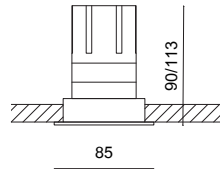
ALIMENTACIÓN	ON/OFF	1-10v	DALÍ
	1	2	3
GRADOS	Spot	Medium	Flood
	X	2	X
Tª COLOR	2700k	3000k	4000k
	1	2	3
ACABADO	RAL	BLACK	WHITE
	0	1	2

MODELO MOSS M

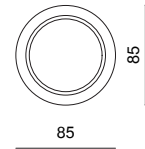
Una familia convencional adaptada a su tiempo actual. Los downlights Moss forma parte de esos empotrables que se adaptan en cuanto a medidas a los formatos del pasado, pero ofreciendo prestaciones actuales como diferentes acabados combinables de reflectores, opciones diversas de proyección e incluso margen de orientación.



Vista frontal



Vista inferior



Características principales



CRI>XX

IPXX

IKXX

3 step
MacAdam



Material	Aluminio de inyección de alta densidad	Potencia	12W-15W
Color	Blanco-negro	Temperatura de color	2700K - 3000K - 4000K
Peso	400gr	Flujo luminoso	960 lm - 1200 lm
Índice de protección	IP 20	Eficacia luminosa	80 lm/W
Protección contra impactos	IK 02	Reproducción cromática	CRI 90
Instalación	Empotrable	Tolerancia cromática	≤3 Elipses Mac Adam
Tensión de entrada	220-240 Vac	Apertura de haz	15° - 30° - 55°
Frecuencia nominal	50-60 Hz	Vida útil de la luminaria	Ta a 25°C: L80B10-70.000h
Clase de aislamiento	Clase II	Clasificación energética	A++
Equipo electrónico	Incluido ON/OFF 1-10V DALI		

Referencia

L0120 XXXX

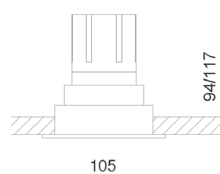
ALIMENTACIÓN	ON/OFF	1-10v	DALÍ
	1	2	3
GRADOS	Spot	Medium	Flood
	X	2	X
Tª COLOR	2700k	3000k	4000k
	1	2	3
ACABADO	RAL	BLACK	WHITE
	0	1	2

MODELO MOSSL

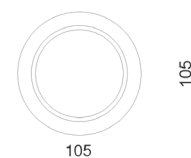
Una familia convencional adaptada a su tiempo actual. Los downlights Moss forma parte de esos empotrables que se adaptan en cuanto a medidas a los formatos del pasado, pero ofreciendo prestaciones actuales como diferentes acabados combinables de reflectores, opciones diversas de proyección e incluso margen de orientación.



Vista frontal



Vista inferior



Características principales



CRI>XX

IPXX

IKXX

3 step
MacAdam



Material	Aluminio de inyección de alta densidad	Potencia	15W
Color	Blanco-negro	Temperatura de color	2700K - 3000K - 4000K
Peso	400gr	Flujo luminoso	1200 lm
Índice de protección	IP 20	Eficacia luminosa	80 lm/W
Protección contra impactos	IK 02	Reproducción cromática	CRI 90
Instalación	Empotrable	Tolerancia cromática	≤3 Elipses Mac Adam
Tensión de entrada	220-240 Vac	Apertura de haz	15° - 30° - 55°
Frecuencia nominal	50-60 Hz	Vida útil de la luminaria	Ta a 25°C: L80B10-70.000h
Clase de aislamiento	Clase II	Clasificación energética	A++
Equipo electrónico	Incluido ON/OFF 1-10V DALI		

Referencia

L0120 XXXX

ALIMENTACIÓN	ON/OFF	1-10v	DALI
	1	2	3
GRADOS	Spot	Medium	Flood
	X	2	X
Tª COLOR	2700k	3000k	4000k
	1	2	3
ACABADO	RAL	BLACK	WHITE
	0	1	2