

DESCRIPCIÓN

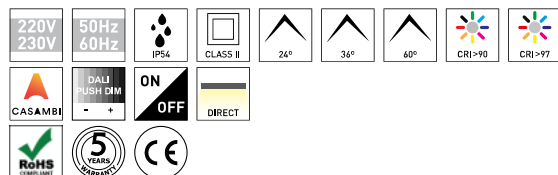
Una de las tendencias en iluminación son los downlights sin molduras, luminarias de aluminio sin aro, ideales para empotrar en techos, pero teniendo a Brilumen consciente de la complejidad añadida en el trabajo de acabado de los techos, desarrolló una variante de Monet, pero con solapas, la RENOIR . Este downlight, equipado con tecnología avanzada, está disponible con ángulos de apertura de 12, 24, 36, 40 y 60º y con un excelente acabado blanco texturizado.

MONTAJE	Empotrada
DISTRIBUCIÓN DE LUZ	Directa
GARANTÍA	5 Años
ACABADO	Blanco texturizado
CONTROL	CASAMBI, DALI / Switch Dim, ON/OFF

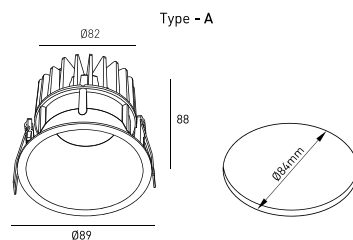
CARACTERÍSTICAS DEL LED

EFICIENCIA LUMINOSA	UP TO 161 lm/W
CRI	CRI→90, CRI→97
VIDA ÚTIL	50.000 Horas
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RIESGO FOTOBIOLÓGICO	RG1

ICONOGRAFÍA



DISEÑO TÉCNICO



RENOIR DOWNLIGHT 8,6W

TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI→90

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	CONTROL TIPO	ÁNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COLOR	CÓDIGO
89	8.1	TW	CS, DA, NF	24, 36, 60	1203	1023	2700K	5348XX.BA.927.FI
89	8.1	TW	CS, DA, NF	24, 36, 60	1244	1057	3000K	5348XX.BA.930.FI
89	8.1	TW	CS, DA, NF	24, 36, 60	1300	1105	4000K	5348XX.BA.940.FI

SELECCIONA TU OPCIÓN
PREFERIDA

CONTROL TIPO
XX
CASAMBI
DALI / Switch Dim
ON/OFF

ACABADO
FI
Blanco texturizado
TW

ÁNGULO
BA
24° 24
36° 36
60° 60



RENOIR DOWNLIGHT 8,6W

TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI→97

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	CONTROL TIPO	ÁNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COLOR	CÓDIGO
89	8.8	TW	CS, DA, NF	24, 36, 60	918	780	2700K	5348XX.BA.9727.FI
89	8.8	TW	CS, DA, NF	24, 36, 60	980	833	3000K	5348XX.BA.9730.FI
89	8.8	TW	CS, DA, NF	24, 36, 60	1033	878	4000K	5348XX.BA.9740.FI

SELECCIONA TU OPCIÓN
PREFERIDA

CONTROL TIPO
XX
CASAMBI
DALI / Switch Dim
ON/OFF

ACABADO
FI
Blanco texturizado
TW

ÁNGULO
BA
24° 24
36° 36
60° 60