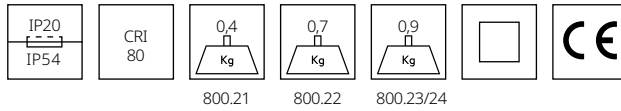


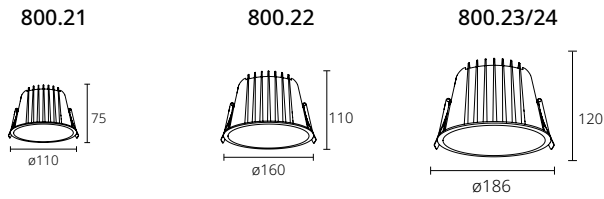


Simon|800

Colección de cuatro downlights técnicos en tres medias distintas con diseño compacto. Con premarco circular opcional para poder ser integrado más fácilmente en techos y accesorios Low UGR para aplicaciones en espacios de trabajo.



DIMENSIONES Y SISTEMAS DE FIJACIÓN



Instalación Empotrado

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y MATERIALES

IP 20; IP 54 Instalación
Material cuerpo Aluminio
Material reflector Aluminio
Acabados ○ Blanco 30 ● Negro 38*

*Acabado en negro supeditado a pedido mínimo de 150 unidades y 2 meses de entrega

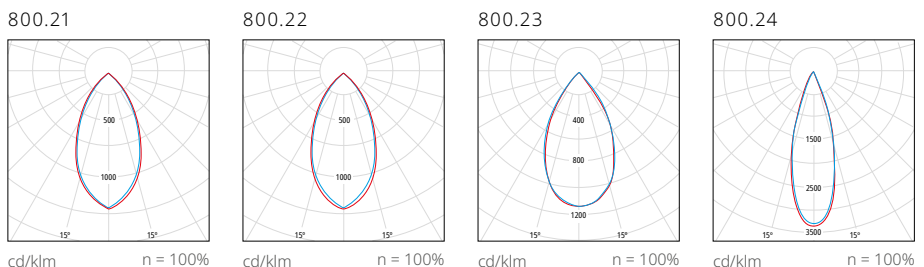
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Temperatura de funcionamiento -15°C a 35°C
Potencia 800.21: 15W | 800.22/.23: 24W | 800.24: 35W
Flujo real 800.21: 1100lm | 800.22/.23: 2400lm | 800.24: 3400lm
Eficiencia real 800.21: 80lm/W | 800.22/.23: 105lm/W | 800.24: 100lm/W
Regulación On-Off, DALI 2
Ángulo apertura 800.21/22/23: 60° | 800.24: 24°
Temp.Color 3000K, 4000K
Elipses de MacAdam < 3 Step MacAdam
IRC 80
Mantenimiento de flujo L70>50.000h a 25°C
Vida útil 50.000h
Índice de deslumbramiento* UGR <19 | UGR <13 con accesorio Panel de Abeja
Factor potencia (cos φ a máx. carga) >0,95
Tensión de funcionamiento 220-240V / 50-60Hz
Parpadeo Libre de parpadeo molesto (Flicker Free)

*UGR variable según proyecto.

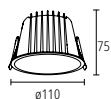
FOTOMETRÍAS

— C0 - C180 — C90 - C270



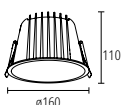
800

800.21



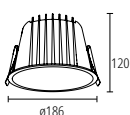
REFERENCIA	CONTROL	INSTALACIÓN	ÓPTICAS (°)	T° COLOR (K)	POTENCIA (W)	LUMENS (lm)	EFICIENCIA (lm/W)
800210**-683	On-Off	Empotrado	60	3000	15	1100	80
800210**-684	On-Off	Empotrado	60	4000	15	1100	80
800213**-683	DALI-2	Empotrado	60	3000	15	1100	80
800213**-684	DALI-2	Empotrado	60	4000	15	1100	80

800.22



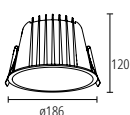
REFERENCIA	CONTROL	INSTALACIÓN	ÓPTICAS (°)	T° COLOR (K)	POTENCIA (W)	LUMENS (lm)	EFICIENCIA (lm/W)
800220**-683	On-Off	Empotrado	60	3000	24	2400	105
800220**-684	On-Off	Empotrado	60	4000	24	2400	105
800223**-683	DALI-2	Empotrado	60	3000	24	2400	105
800223**-684	DALI-2	Empotrado	60	4000	24	2400	105

800.23



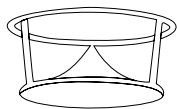
REFERENCIA	CONTROL	INSTALACIÓN	ÓPTICAS (°)	T° COLOR (K)	POTENCIA (W)	LUMENS (lm)	EFICIENCIA (lm/W)
800230**-683	On-Off	Empotrado	60	3000	24	2400	105
800230**-684	On-Off	Empotrado	60	4000	24	2400	105
800233**-683	DALI-2	Empotrado	60	3000	24	2400	105
800233**-684	DALI-2	Empotrado	60	4000	24	2400	105

800.24



REFERENCIA	CONTROL	INSTALACIÓN	ÓPTICAS (°)	T° COLOR (K)	POTENCIA (W)	LUMENS (lm)	EFICIENCIA (lm/W)
800240**-283	On-Off	Empotrado	24	3000	35	3400	100
800240**-284	On-Off	Empotrado	24	4000	35	3400	100
800243**-283	DALI-2	Empotrado	24	3000	35	3400	100
800243**-284	DALI-2	Empotrado	24	4000	35	3400	100

ACCESORIOS LOW UGR

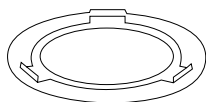


REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
80071900-039	Reflector antideslumbrante 800.21
80072900-039	Reflector antideslumbrante 800.22
80073900-039	Reflector antideslumbrante 800.23/24



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
80081938-039	Accesorio panel de abeja 800.21
80082938-039	Accesorio panel de abeja 800.22
80083938-039	Accesorio panel de abeja 800.23/24

ACCESORIOS DE INSTALACIÓN



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
800919**-039	Accesorio aro extensivo 800.21
800929**-039	Accesorio aro extensivo 800.22
800939**-039	Accesorio aro extensivo 800.23/24
