



¿REHABILITACIÓN?
¡TRIXY SIEMPRE ENCAJA!

TRIXY

La solución TODO EN UNO entre los downlights



TRIXY

La solución TODO EN UNO entre los downlights

TRIXY marca un hat-trick

Si no lo hubiéramos construido nosotros mismos, no lo creeríamos: TRIXY es el único downlight con triple multi función – marcando un hat-trick a sus rivales.

Las funciones MultiColor y MultiLumen permiten elegir fácilmente, mediante un interruptor en la parte trasera, entre dos temperaturas de color y tres flujos luminosos. Gracias al estribo-muelle ajustable, la herramienta MultiCutOut permite instalar la luminaria TRIXY en los más diversos cortes de techo, sin herramienta ni esfuerzo adicional. El resultado son inmensas posibilidades de aplicación, sorprende que su valor útil sea tan alto y su precio tan bajo. Con este downlight de montaje en superficie se pueden satisfacer, de manera sencilla, las exigencias más complejas e impredecibles en un proyecto de reforma. La instalación lateral de LED garantiza una iluminación potente, suave y homogénea.

Arquitectura

- ⊕ **Versátil:** Downlight plano de superficie y empotrado en 2 formas, 3 tamaños y 3 colores.
- ⊕ **Inteligente:** Triple multifunción: MultiColour, MultiLumen, MultiCutOut
- ⊕ **Perfecto:** La función MultiCutOut es especialmente adecuada para reformas con agujeros en techo existentes.
- ⊕ **Reducido:** Altura de montaje muy reducida.
- ⊕ **Combinable:** Disponible como luminaria de emergencia conforme a la norma EN IEC 60598-2-22.
- ⊕ **Aplicaciones:** Renovaciones, pasillo, locales secundarios, hotel, restaurante, salas de reuniones, áreas privadas.

Planificación de iluminación

- ⊕ **Homogéneo:** Tecnología RZB SIDELITE®: Ubicación lateral del LED para una distribución lumínica superior a la media.
- ⊕ **Eficiente:** Rendimiento luminoso: hasta 130 lm/W.
- ⊕ **MultiColour:** Temperatura de color 3000 K o 4000 K ajustable individualmente.
- ⊕ **MultiLumen:** flujo luminoso ajustable en 3 niveles.
- ⊕ **Ventaja:** Índice de reproducción cromática: Ra > 80. Tolerancia cromática, MacAdam cuádruple (4 SDCM). Vida útil de LED: aprox. hasta 50000 h (L80/B50).

Instalación

- ⊕ **MultiCutOut:** Con la fijación ajustable por muelles se pueden adaptar individualmente diferentes aberturas redondas o angulares en el techo.
- ⊕ **Ventaja:** Idóneo para montaje en techo o pared.
- ⊕ **Fácil de montar:** Equipo integrado.
- ⊕ **Óptimo:** Apta para cableado de paso.



TRIXY

Tecnología

Montaje empotrado

MultiCutOut:
Se adapta a diversos cortes de techo,
gracias al estribo - muelle ajustable,
de 65 - 205 mm (versiones de 235 mm),
120 - 260 mm (versiones de 300 mm)
o 150 - 400 mm (versiones 450 mm)
Grosor de techo de 5 a 25 mm



Apto para cableado de paso



Fijación ajustable
por muelles



MultiLumen: Configuración
del flujo luminoso en 3 niveles



MultiColour: con interruptor,
ajustable a las temperaturas
de color 3.000 K o 4.000 K



Montaje en superficie



Tecnología RZB SIDELITE®:
Ubicación lateral del LED para una
distribución lumínica superior a la media

Difusor de material sintético claro
con lámina reflectora opalina.



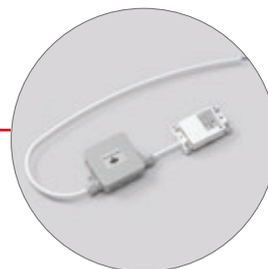
DALI

¡NUEVO!
Versión 450 mm: DALI disponible



Como accesorio: detector
de movimiento HF para
montaje empotrado

Parámetros de servicio
pueden ajustarse en la caja



TRIXY

Todo de un vistazo



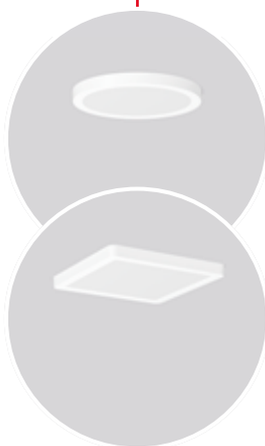
3 tamaños

235 mm
300 mm
450 mm



2 formas

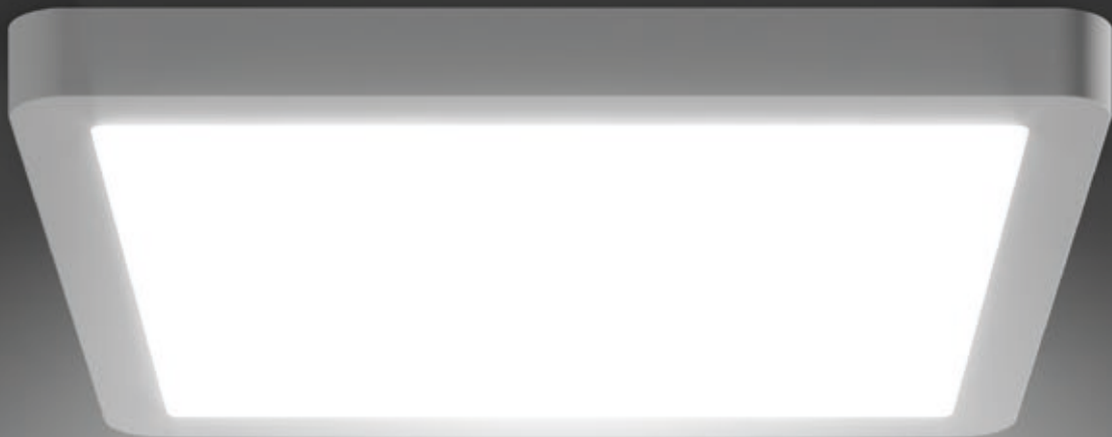
redondo
cuadrado



3 colores

blanco
antracita
plateado





DATOS FOTOMÉTRICOS

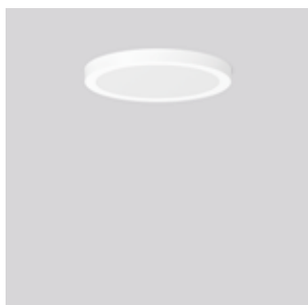
- ⊕ Rendimiento luminoso: hasta 130 lm/W
- ⊕ Flujo luminoso de 990 hasta 4450 lm, cada uno ajustable en 3 pasos
- ⊕ Temperaturas de color ajustables: 3000 K o 4000 K
- ⊕ Índice de reproducción cromática: IRC > 80
- ⊕ Luz especialmente homogénea, suave y antideslumbrante, gracias a la tecnología RZB Sidelite®
- ⊕ 235 mm, 300 mm: Vida útil de LED: 40000 h (L70, B50)
450 mm: Vida útil de LED: 40000 h (L80, B50)
- ⊕ Tolerancias cromáticas mínimas, cuádruple MacAdam (4 SDCM)





TRIXY

Descripción del producto



Downlights de superficie y downlights empotrables | TRIXY round

Tipo de protección: IP 20
Clase de protección: II
Grosor de techo S: 5-25 mm
Protección contra golpes: IK03

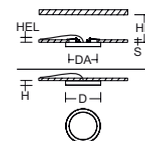
Caja de policarbonato resistente a los rayos UV. Perfecta gestión térmica gracias al módulo de refrigeración de aluminio. Difusor de material sintético (PMMA) claro con lámina reflectora opalina. Instalación lateral del LED (tecnología RZB SIDELITE®) para una distribución homogénea de densidad luminica superior a la media. Adecuado para cubrir agujeros en el techo o para colaar en superficie en pared o techo. Equipo incluido. Caja apta para cableado de paso.

Color disponible (X): 2 = blanco, 31 = antracita, 4 = plateado

MultiColour: temperatura de color ajustable mediante interruptor. Configuración ajustada de fábrica: 4000 K.

MultiLumen: flujo luminoso ajustable en 3 niveles. Configuración de fábrica: nivel de flujo luminoso más alto.

MultiCutOut: con la fijación ajustable por muelles se pueden adaptar individualmente diferentes aberturas en el techo.



Comparación LED : Lámp. convencionales

LED 9 W ≈

2 x 13 W TC-D (38 W Psys)

LED 14 / 15 W ≈

2 x 18 W TC-D (52 W Psys)

LED 22 W ≈

2 x 26 W TC-D (68 W Psys)

LED 25 W ≈

2 x 32 W TC-TEL (69 W Psys)

LED 35 W ≈

2 x 42 W TC-TEL (90 W Psys)

Nº artículo	Dimensiones [mm]	Color de la luz	Flujo luminoso de la luminaria [lm]	Potencia luminaria [W]	Rendimiento del sistema* [lm/W]	UGR	Control	Categoría de Precios
Downlights de superficie y downlights empotrables								
Corte de techo DA ajustable de 65 mm a 205 mm, luminaria de altura mínima HEL 25 mm								
901717.00X	D 235, H 22, HE 82	830, 840	990...1650	9...15	122	113	25,2...26,9	on/off 21
Corte de techo DA ajustable de 120 mm a 260 mm, luminaria de altura mínima HEL 25 mm								
901718.00X	D 300, H 25, HE 82	830, 840	1600...2600	14...22	125	113	24,8...26,5	on/off 21
Corte de techo DA ajustable de 150 mm a 400 mm, luminaria de altura mínima HEL 25 mm								
901844.00X	D 450, H 30, HE 82	830, 840	3100...4450	25...35	130	114	23,7...25	on/off 21
901844.00X.76	D 450, H 30, HE 82	830, 840	3100...4450	25...35	130	114	23,7...25	DALI 21

MultiLumen/MultiColour: Especificado el menor y mayor flujo luminoso posible. Encontrará información mas detallada en www.rzb.es

Flujo luminoso ajustable MultiLumen

901717.00X				901718.00X				901844.00X			
Nivel	Flujo luminoso [lm]		Potencia luminaria [W]	Nivel	Flujo luminoso [lm]		Potencia luminaria [W]	Nivel	Flujo luminoso [lm]		Potencia luminaria [W]
	3000 K	4000 K			3000 K	4000 K			3000 K	4000 K	
1	990	1100	9	1	1600	1750	14	1	3100	3250	25
2	1250	1400	12	2	2000	2200	18	2	3700	3900	30
3	1500	1650	15	3	2300	2600	22	3	4300	4450	35

Accesorio | Detector de movimiento HF para luminarias empotrables

Detector de movimiento HF en caja separada. Caja de conexión con distensor de tiro y borne de conexión de cinco polos conectado al detector de movimiento HF, mediante cable de conexión de cinco hilos y 150 mm de longitud. Cable bipolar entre el detector de movimiento y la luminaria de 600 mm de longitud con extremos abiertos.

Parámetro de servicio detector de movimiento:

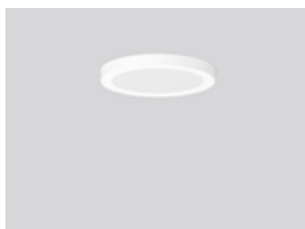
- Detector HF, 5,8 GHz
- Temporizador: 5 seg - 30 min, ajustable en 7 pasos
- Ángulo de detección: 30°-150°
- Rango de acción: hasta 10 m, ajustable hasta en 5 pasos
- Ajustes mediante botones
- Sensor de luminosidad sin función



Detector de movimiento HF

983110.012	L 700, B 85, H 37	21
------------	-------------------	----

No apto para techos metálicos.



Downlights de superficie y downlights empotrables | TRIXY square

Tipo de protección: IP 20
 Clase de protección: II
 Grosor de techo S: 5-25 mm
 Protección contra golpes: IK02

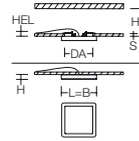
Caja de policarbonato resistente a los rayos UV. Perfecta gestión térmica gracias al módulo de refrigeración de aluminio. Difusor de material sintético (PMMA) claro con lámina reflectora opalina. Instalación lateral del LED (tecnología RZB SIDELITE®) para una distribución homogénea de densidad lumínica superior a la media. Adecuado para cubrir agujeros en el techo o para colaar en superficie en pared o techo. Equipo incluido. Caja apta para cableado de paso.

Color disponible (X): 2 = blanco, 31 = antracita, 4 = plateado

MultiColour: temperatura de color ajustable mediante interruptor. Configuración ajustada de fábrica: 4000 K.

MultiLumen: flujo luminoso ajustable en 3 niveles. Configuración de fábrica: nivel de flujo luminoso más alto.

MultiCutOut: con la fijación ajustable por muelles se pueden adaptar individualmente diferentes aberturas en el techo.



Nº artículo	Dimensiones [mm]	Color de la luz	Flujo luminoso de la luminaria [lm]	Potencia luminaria [W]	Rendimiento del sistema* [lm/W]	α [°]	UGR	Control	Categoría de Precios
Downlights de superficie y downlights empotrables									
Corte de techo DA ajustable de 65 mm a 205 mm, luminaria de altura mínima HEL 25 mm									
901722.00X	L 235, B 235, H 22, HE 82	830, 840	990...1700	9...15	117	114	24,3...26,2	on/off	21
Corte de techo DA ajustable de 120 mm a 260 mm, luminaria de altura mínima HEL 25 mm									
901723.00X	L 300, B 300, H 25, HE 82	830, 840	1550...2550	14...22	118	114	23,9...25,6	on/off	21
Corte de techo DA ajustable de 150 mm a 400 mm, luminaria de altura mínima HEL 25 mm									
901845.00X	L 450, B 450, H 30, HE 82	830, 840	3000...4350	25...35	126	115	22,9...24,2	on/off	21
901845.00X.76	L 450, B 450, H 30, HE 82	830, 840	3000...4350	25...35	126	115	22,9...24,2	DALI	21

MultiLumen/MultiColour: Especificado el menor y mayor flujo luminoso posible. Encontrará información mas detallada en www.rzb.es

Comparación LED : Lámp. convencionales

LED 9 W ≈

2 x 13 W TC-D (38 W Psys)

LED 14 / 15 W ≈

2 x 18 W TC-D (52 W Psys)

LED 22 W ≈

2 x 26 W TC-D (68 W Psys)

LED 25 W ≈

2 x 32 W TC-TEL (69 W Psys)

LED 35 W ≈

2 x 42 W TC-TEL (90 W Psys)

Flujo luminoso ajustable MultiLumen

901722.00X				901723.00X				901845.00X			
Nivel	Flujo luminoso [lm]		Potencia luminaria [W]	Nivel	Flujo luminoso [lm]		Potencia luminaria [W]	Nivel	Flujo luminoso [lm]		Potencia luminaria [W]
	3000 K	4000 K			3000 K	4000 K			3000 K	4000 K	
1	990	1100	9	1	1550	1650	14	1	990	1100	9
2	1250	1400	12	2	1900	2150	18	2	1250	1400	12
3	1500	1650	15	3	2250	2550	22	3	1500	1650	15

Accesorio | Detector de movimiento HF para luminarias empotrables

Detector de movimiento HF en caja separada. Caja de conexión con distensor de tiro y borne de conexión de cinco polos conectado al detector de movimiento HF, mediante cable de conexión de cinco hilos y 150 mm de longitud. Cable bipolar entre el detector de movimiento y la luminaria de 600 mm de longitud con extremos abiertos.

Parámetro de servicio detector de movimiento:

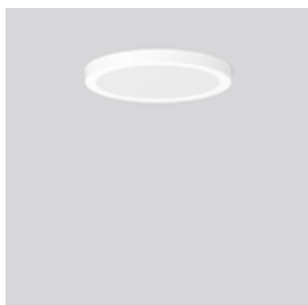
- Detector HF, 5,8 GHz
- Temporizador: 5 seg - 30 min, ajustable en 7 pasos
- Ángulo de detección: 30°-150°
- Rango de acción: hasta 10 m, ajustable hasta en 5 pasos
- Ajustes mediante botones
- Sensor de luminosidad sin función

Detector de movimiento HF

983110.012 L 700, B 85, H 37 21

No apto para techos metálicos.





Downlights empotrables | TRIXY round

Tipo de protección: IP 20
Clase de protección: I, II
Grosor de techo S: 5-25 mm
Resistencia al impacto: IK03

Caja de policarbonato resistente a los rayos UV. Perfecta gestión térmica gracias al módulo de refrigeración de aluminio. Difusor de material sintético (PMMA) claro con lámina reflectora opalina. Instalación lateral del LED (tecnología RZB SIDELITE®) para una distribución homogénea de densidad luminica superior a la media.

MultiCutOut: con la fijación ajustable por muelles se pueden adaptar individualmente diferentes aberturas en el techo.

Emergencias autónomas

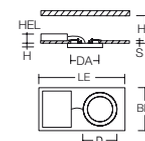
Tipo de tensión: AC
Con autotest estándar.
Tipo de conmutación a elegir entre conexión de emergencia o permanente.

MultiColour: temperatura de color ajustable mediante interruptor. Configuración ajustada de fábrica: 4000 K.
MultiLumen: flujo luminoso ajustable en 3 niveles. Configuración de fábrica: nivel de flujo luminoso más alto.

Emergencias para baterías centrales

Tipo de tensión: AC/DC
Tipo de conmutación a elegir entre conexión de emergencia o permanente.

Color disponible: 2 = blanco



Nº artículo	Dimensiones [mm]	Color de la luz	Red flujo luminoso [lm]	Red potencia luminaria [W]	Emergen. flujo luminoso [lm]	Emergen. potencia luminaria [W]	⊕ [h]	Control	Categoría de Precios
-------------	------------------	-----------------	-------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------------	-------	---------	----------------------

Emergencias autónomas

Corte de techo DA ajustable de 100 mm a 205 mm, HE 220 mm

672584.002	D 235, H 22, HEL 65	830, 840	990...1650	12...18	380	-	3	Autotest	23
672584.002.04	D 235, H 22, HEL 65	830, 840	990...1650	12...18	380	-	3	MultiDigit	23
672584.002.07	D 235, H 22, HEL 65	830, 840	990...1650	12...18	380	-	3	DALI-Sibe	23
672585.002	D 235, H 22, HEL 65	830, 840	990...1650	12...18	150	-	8	Autotest	23
672585.002.04	D 235, H 22, HEL 65	830, 840	990...1650	12...18	150	-	8	MultiDigit	23
672585.002.07	D 235, H 22, HEL 65	830, 840	990...1650	12...18	150	-	8	DALI-Sibe	23

Corte de techo DA ajustable de 120 mm a 260 mm, HE 165 mm

672587.002	D 300, H 25, HEL 65	830, 840	1600...2600	16...24	400	-	3	Autotest	23
672587.002.04	D 300, H 25, HEL 65	830, 840	1600...2600	16...24	400	-	3	MultiDigit	23
672587.002.07	D 300, H 25, HEL 65	830, 840	1600...2600	16...24	400	-	3	DALI-Sibe	23
672588.002	D 300, H 25, HEL 65	830, 840	1600...2600	16...24	150	-	8	Autotest	23
672588.002.04	D 300, H 25, HEL 65	830, 840	1600...2600	16...24	150	-	8	MultiDigit	23
672588.002.07	D 300, H 25, HEL 65	830, 840	1600...2600	16...24	150	-	8	DALI-Sibe	23

Emergencias para baterías centrales

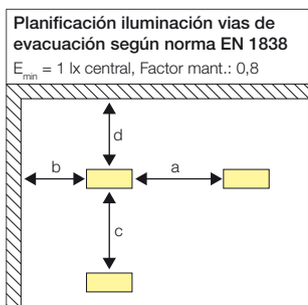
Corte de techo DA ajustable de 100 mm a 205 mm, HE 220 mm

672586.002	D 235, H 22, HEL 65	830	1500	16	800	8		Circuito	24
672586.002.89	D 235, H 22, HEL 65	830	1500	17	800	9		AC-Control	24
672586.002.1	D 235, H 22, HEL 65	840	1650	15	800	7,9		Circuito	24
672586.002.1.89	D 235, H 22, HEL 65	840	1650	16	800	8,9		AC-Control	24

Corte de techo DA ajustable de 120 mm a 260 mm, HE 165 mm

672589.002	D 300, H 25, HEL 65	830	2300	22	800	7,7		Circuito	24
672589.002.89	D 300, H 25, HEL 65	830	2300	24	800	8,7		AC-Control	24
672589.002.1	D 300, H 25, HEL 65	840	2600	22	800	7,6		Circuito	24
672589.002.1.89	D 300, H 25, HEL 65	840	2600	23	800	8,6		AC-Control	24

MultiLumen/MultiColour: Especificado el menor y mayor flujo luminoso posible. Encontrará información mas detallada en www.rzb.es



672584.002					
Flujo luminosos emergen.: 380 lm					
Medidas en m					
h	a	b	c	d	
2,5	10,4	4,2	10,4	4,2	
3,0	11,2	4,5	11,2	4,5	
3,5	11,9	4,7	11,9	4,7	
4,0	12,5	4,8	12,5	4,8	

672585.002					
Flujo luminosos emergen.: 150 lm					
Medidas en m					
h	a	b	c	d	
2,5	7,8	3,0	7,8	3,0	
3,0	8,3	3,1	8,3	3,1	
3,5	8,6	3,1	8,6	3,1	
4,0	8,8	3,0	8,8	3,0	

672586.002					
Flujo luminosos emergen.: 800 lm					
Medidas en m					
h	a	b	c	d	
2,5	12,9	5,3	12,9	5,3	
3,0	14,0	5,7	14,0	5,7	
3,5	14,9	6,0	14,9	6,0	
4,0	15,8	6,3	15,8	6,3	

672587.002					
Flujo luminosos emergen.: 400 lm					
Medidas en m					
h	a	b	c	d	
2,5	10,6	4,3	10,6	4,3	
3,0	11,4	4,5	11,4	4,5	
3,5	12,1	4,8	12,1	4,8	
4,0	12,7	4,9	12,7	4,9	

672588.002					
Flujo luminosos emergen.: 150 lm					
Medidas en m					
h	a	b	c	d	
2,5	7,8	3,0	7,8	3,0	
3,0	8,2	3,1	8,2	3,1	
3,5	8,6	3,1	8,6	3,1	
4,0	8,8	3,0	8,8	3,0	

Downlights empotrables | TRIXY square

Tipo de protección: IP 20
 Clase de protección: I, II
 Grosor de techo S: 5-25 mm
 Resistencia al impacto: IK03

Caja de policarbonato resistente a los rayos UV. Perfecta gestión térmica gracias al módulo de refrigeración de aluminio. Difusor de material sintético (PMMA) claro con lámina reflectora opalina. Instalación lateral del LED (tecnología RZB SIDELITE®) para una distribución homogénea de densidad lumínica superior a la media.

MultiCutOut: con la fijación ajustable por muelles se pueden adaptar individualmente diferentes aberturas en el techo.

Emergencias autónomas

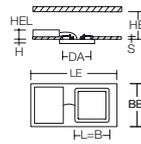
Tipo de tensión: AC
 Con autotest estándar.
 Tipo de conmutación a elegir entre conexión de emergencia o permanente.

MultiColour: temperatura de color ajustable mediante interruptor. Configuración ajustada de fábrica: 4000 K.
MultiLumen: flujo luminoso ajustable en 3 niveles. Configuración de fábrica: nivel de flujo luminoso más alto.

Emergencias para baterías centrales

Tipo de tensión: AC/DC
 Tipo de conmutación a elegir entre conexión de emergencia o permanente.

Color disponible: 2 = blanco



Nº artículo	Dimensiones [mm]	Color de la luz	Red flujo luminoso [lm]	Red potencia luminaria [W]	Emergen. flujo luminoso [lm]	Emergen. potencia luminaria [W]	Control [h]	Categoría de Precios
-------------	------------------	-----------------	-------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------------	-------------	----------------------

Emergencias autónomas

Corte de techo DA ajustable de 100 mm a 205 mm, HE 220 mm

672590.002	L 235, B 235, H 22, HEL 65	830, 840	990...1700	12...18	390	-	3 Autotest	23
672590.002.04	L 235, B 235, H 22, HEL 65	830, 840	990...1700	12...18	390	-	3 MultiDigit	23
672590.002.07	L 235, B 235, H 22, HEL 65	830, 840	990...1700	12...18	390	-	3 DALI-Sibe	23
672591.002	L 235, B 235, H 22, HEL 65	830, 840	990...1700	12...18	140	-	8 Autotest	23
672591.002.04	L 235, B 235, H 22, HEL 65	830, 840	990...1700	12...18	140	-	8 MultiDigit	23
672591.002.07	L 235, B 235, H 22, HEL 65	830, 840	990...1700	12...18	140	-	8 DALI-Sibe	23

Corte de techo DA ajustable de 120 mm a 260 mm, HE 165 mm

672593.002	L 300, B 300, H 25, HEL 65	830, 840	1550...2550	16...24	390	-	3 Autotest	23
672593.002.04	L 300, B 300, H 25, HEL 65	830, 840	1550...2550	16...24	390	-	3 MultiDigit	23
672593.002.07	L 300, B 300, H 25, HEL 65	830, 840	1550...2550	16...24	390	-	3 DALI-Sibe	23
672594.002	L 300, B 300, H 25, HEL 65	830, 840	1550...2550	16...24	140	-	8 Autotest	23
672594.002.04	L 300, B 300, H 25, HEL 65	830, 840	1550...2550	16...24	140	-	8 MultiDigit	23
672594.002.07	L 300, B 300, H 25, HEL 65	830, 840	1550...2550	16...24	140	-	8 DALI-Sibe	23

Emergencias para baterías centrales

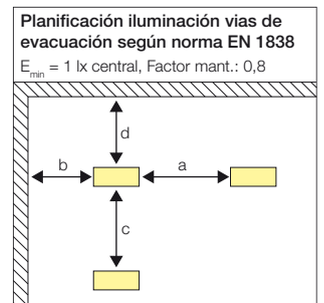
Corte de techo DA ajustable de 100 mm a 205 mm, HE 220 mm

672592.002	L 235, B 235, H 22, HEL 65	830	1500	16	800	7,9	Circuito	24
672592.002.89	L 235, B 235, H 22, HEL 65	830	1500	17	800	8,9	AC-Control	24
672592.002.1	L 235, B 235, H 22, HEL 65	840	1700	15	800	7,8	Circuito	24
672592.002.1.89	L 235, B 235, H 22, HEL 65	840	1700	16	800	8,8	AC-Control	24

Corte de techo DA ajustable de 120 mm a 260 mm, HE 165 mm

672595.002	L 300, B 300, H 25, HEL 65	830	2250	22	800	7,6	Circuito	24
672595.002.89	L 300, B 300, H 25, HEL 65	830	2250	24	800	8,6	AC-Control	24
672595.002.1	L 300, B 300, H 25, HEL 65	840	2550	22	800	7,5	Circuito	24
672595.002.1.89	L 300, B 300, H 25, HEL 65	840	2550	23	800	8,5	AC-Control	24

MultiLumen/MultiColour: Especificado el menor y mayor flujo luminoso posible. Encontrará información mas detallada en www.rzb.es



672594.002				
Flujo luminosos emergen.: 140 lm				
Medidas en m				
h	a	b	c	d
2,5	7,6	2,9	7,6	2,9
3,0	8,0	3,0	8,0	3,0
3,5	8,3	3,0	8,3	3,0
4,0	8,5	2,9	8,5	2,9

672590.002				
Flujo luminosos emergen.: 390 lm				
Medidas en m				
h	a	b	c	d
2,5	10,5	4,2	10,5	4,2
3,0	11,3	4,5	11,3	4,5
3,5	12,0	4,7	12,0	4,7
4,0	12,6	4,9	12,6	4,9

672591.002				
Flujo luminosos emergen.: 140 lm				
Medidas en m				
h	a	b	c	d
2,5	7,6	2,9	7,6	2,9
3,0	8,1	3,0	8,1	3,0
3,5	8,3	3,0	8,3	3,0
4,0	8,5	2,9	8,5	2,9

672592.002				
Flujo luminosos emergen.: 800 lm				
Medidas en m				
h	a	b	c	d
2,5	12,9	5,3	12,9	5,3
3,0	14,0	5,7	14,0	5,7
3,5	14,9	6,0	14,9	6,0
4,0	15,8	6,3	15,8	6,3

672593.002				
Flujo luminosos emergen.: 390 lm				
Medidas en m				
h	a	b	c	d
2,5	10,5	4,2	10,5	4,2
3,0	11,3	4,5	11,3	4,5
3,5	12,0	4,7	12,0	4,7
4,0	12,6	4,9	12,6	4,9

TRIXY

¿Cortes de techo existentes?

¡NO HAY PROBLEMA!



¡FUERA!
p. ej. Foco de baja tensión
Corte de techo desde 65 mm



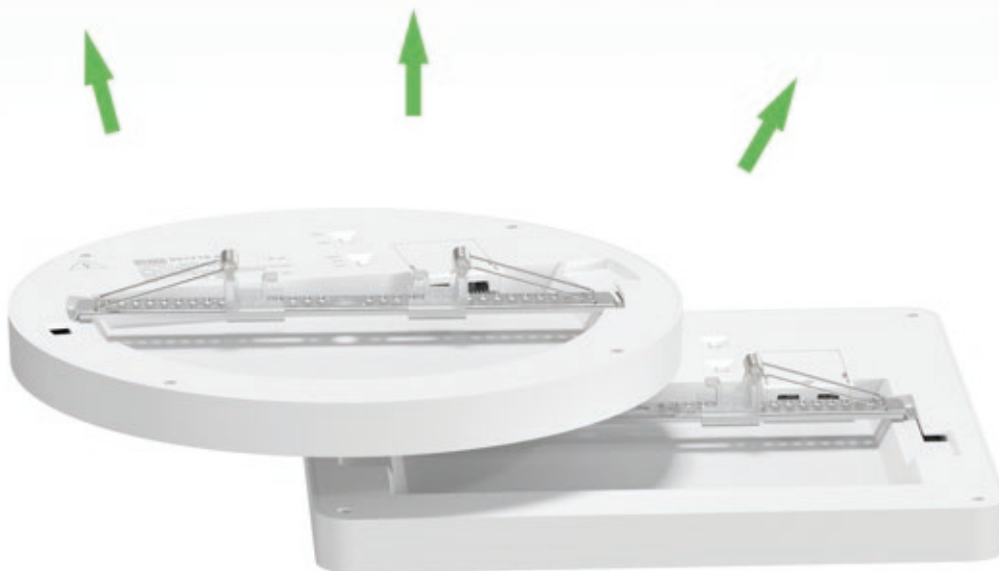
¡FUERA!
p. ej. Lámpara fluorescente
Corte de techo 175 mm



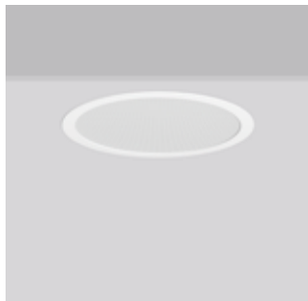
¡FUERA!
p. ej. Lámpara fluorescente
Corte de techo de hasta 400 mm



Trixy ¡ADENTRO!



OTRAS LUMINARIAS, A JUEGO CON ESTA SERIE:



⊕ TOLEDO FLAT+
Downlights empotrables



⊕ TOLEDO FLAT+
Downlights de superficie



⊕ FLAT POLYMERO®
KREIS SLIM
Luminarias de techo y pared



⊕ HEMIS
Luminarias de techo

ALTA CALIDAD DE PRODUCTO Y ASESORAMIENTO

⊕ SEGURIDAD

Nosotros somos su fiable socio. Le acompañamos desde la primera idea hasta la realización de su proyecto, y más allá. Con personalidad, con pasión, con atención individual. Respondemos a las altas exigencias de todos los implicados en el proceso de planificación con nuestra excelente profesionalidad, la alta calidad de los productos y nuestros servicios, como la planificación luminotécnica, estudio de rentabilidad y puesta en marcha.

- ✓ confección de archivos BIM
- ✓ montaje fácil y rápido
- ✓ calidad y largos periodos de garantía

⊕ GARANTÍA

La fabricación de componentes lumínicos de alta calidad es nuestra pasión. Nuestros productos son resultado de un desarrollo y procesamiento de máxima precisión.

Junto a las nociones de SMART TECHNOLOGY y EXCELLENT DESIGN, perseguimos el reto de producir luminarias de la más alta calidad en todas las fases de la cadena de valor hasta llegar al servicio posventa.

Por convicción le ofrecemos ahora en función de lo anterior, y también SIN el registro previo, 5 años de garantía de fabricación en luminarias LED y 2 años de garantía en luminarias de emergencia a partir de la fecha de compra del producto.

Condiciones de garantía: véase la página

www.rzb.de/es/servicios/garantia-en-luminarias-led/

RZB – OPCIÓN DE VALOR AÑADIDO



RZB España

C/ Monasterio de las Huelgas, 23
Oficina 9
50014 Zaragoza

Teléfono +34 976 45 11 30

www.rzb.es
info.espana@rzb.eu

RZB Rudolf Zimmermann, Bamberg GmbH

Rheinstr. 16
96052 Bamberg
Alemania

Teléfono +49 951 7909-374

www.rzb-lighting.com
export@rzb.eu

