



### DIMENSIONES



### ACCESORIOS



WIRE TRIMLESS ACCESSORY



TRIMLESS TOOL

### PREMIOS



Nombre	SALT 6 DIM DALI 4000K WG
Referencia	A2200642WG
Color	Blanco-Oro
Color Base	Blanco Texturado
RAL	9016 & 1036
Categoría	SUSPENSION

### FUENTE DE LUZ

Tipo	LED
Flujo Luminoso	6650 lm
Temperatura de color	4000 K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 2
Índice de reproducción cromática	CRI > 90
Potencia	47,5 W
Corriente	1200 mA
Eficacia	140 lm/W
Horas de Vida del LED	L80B10 > 60.000h

### LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

Eficiencia Lumínica	79%
Ángulo del haz de luz	77°

### LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

Driver	Incluido
Potencia del sistema	52,78 W
Tensión	220V/240V
Frecuencia	50/60 Hz
Regulación	DALI
Clase de seguridad eléctrica	⚡

### OTROS DATOS

Estanqueidad	IP20
Control inalámbrico	Consultar
Longitud del cable	Max. 2 m
Tensor de regulación rápida	Si
Peso	4600 g
Peso con embalaje	5329,4 g
Dimensiones embalaje	452 x 452 x 418 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Aluminio / Polimetilmetacrilato



Prestaciones de luminaria 'high-bay', con el diseño propio de una pieza decorativa. Salt integra driver y disipación en el diseño de la propia luminaria y consigue, por un lado, una excelente gestión térmica y, por otro, la posibilidad de descolgar la campana a voluntad. Salt posee un difusor de su fuente de luz que evita el deslumbramiento.

DIAGRAMA POLAR



DIAGRAMA CÓNICO



UGR

Glare Evaluation According to UGR											
ρ Ceiling	70	70	50	50	30	70	70	50	50	30	
ρ Walls	50	30	50	30	30	50	30	50	30	30	
ρ Floor	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
Room Size X Y		Viewing direction at right angles to lamp axis					Viewing direction parallel to lamp axis				
2H	2H	17.1	18.1	17.4	18.4	18.6	17.1	18.1	17.4	18.4	18.6
	3H	18.9	19.9	19.2	20.1	20.4	18.9	19.9	19.2	20.1	20.4
	4H	19.6	20.5	19.9	20.7	21.0	19.6	20.5	19.9	20.7	21.0
	6H	20.1	20.9	20.4	21.2	21.5	20.1	20.9	20.4	21.2	21.5
	8H	20.3	21.1	20.6	21.4	21.7	20.3	21.1	20.6	21.4	21.7
4H	2H	17.7	18.6	18.0	18.9	19.1	17.7	18.6	18.0	18.9	19.1
	3H	19.7	20.5	20.1	20.8	21.1	19.7	20.5	20.1	20.8	21.1
	4H	20.5	21.2	20.9	21.5	21.9	20.5	21.2	20.9	21.5	21.9
	6H	21.2	21.8	21.6	22.1	22.5	21.2	21.8	21.6	22.1	22.5
	8H	21.4	22.0	21.9	22.3	22.8	21.4	22.0	21.9	22.3	22.8
8H	2H	21.6	22.1	22.1	22.5	22.9	21.6	22.1	22.1	22.5	22.9
	4H	20.8	21.4	21.3	21.8	22.2	20.8	21.4	21.3	21.8	22.2
	6H	21.6	22.1	22.1	22.5	22.9	21.6	22.1	22.1	22.5	22.9
	8H	22.0	22.3	22.4	22.8	23.3	22.0	22.3	22.4	22.8	23.3
	12H	22.2	22.5	22.7	23.0	23.5	22.2	22.5	22.7	23.0	23.5
12H	4H	20.9	21.3	21.3	21.8	22.2	20.9	21.3	21.3	21.8	22.2
	6H	21.7	22.1	22.2	22.5	23.0	21.7	22.1	22.2	22.5	23.0
	8H	22.1	22.4	22.6	22.9	23.4	22.1	22.4	22.6	22.9	23.4
Variation of the observer position for the luminaire distances S											
S = 1.0H	+0.3 / -0.3					+0.3 / -0.3					
S = 1.5H	+0.7 / -0.5					+0.7 / -0.5					
S = 2.0H	+1.3 / -0.8					+1.3 / -0.8					
Standard table	BK05					BK05					
Correction Summand	-2.8					-2.8					
Corrected Glare Indices referring to 6650lm Total Luminous Flux											

FEED



PRODUCT	
Model	Mains Trimless
Reference	A023-00-01-   W   N
Colour	W <input type="checkbox"/> RAL 9016   N <input type="checkbox"/> RAL 9005
Category	Accessories



PRODUCT	
Model	Mains Thick Trimless
Reference	A023-00-02-   W   N
Colour	W <input type="checkbox"/> RAL 9016   N <input type="checkbox"/> RAL 9005
Category	Accessories



Wire Trimless Accessory es una colección de accesorios que permiten instalar los tensores y cables de las luminarias de suspensión de Arkoslight directamente desde el techo, sin ningún lorón ni anclaje visto. Se logra así una aplicación minimalista y visualmente limpia en el espacio.

Con los Wire Trimless Accessory los elementos adyacentes al techo del producto estándar (florones, anclajes, cajas de driver...) se esconden a través de una simple aplicación de empotramiento.

Wire Trimless Accessory reduce el peso visual de la instalación y genera una estética extremadamente minimalista. Los cables nacen desde el material en el techo como parte de la estructura. Este detalle genera una disposición mucho más pura y esencial, especialmente, en composiciones de varias unidades.

## FASTENING



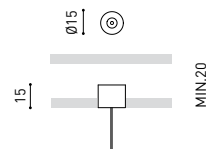
PRODUCT	
Model	Steel Cable Trimless
Reference	A023-00-05-   W   N
Colour	W <input type="checkbox"/> RAL 9016   N <input type="checkbox"/> RAL 9005
Category	Accessories

3 Pcs. needed



INCL

Ø20



Wire Trimless Accessory es una colección de accesorios que permiten instalar los tensores y cables de las luminarias de suspensión de Arkoslight directamente desde el techo, sin ningún lorón ni anclaje visto. Se logra así una aplicación minimalista y visualmente limpia en el espacio.

Con los Wire Trimless Accessory los elementos adyacentes al techo del producto estándar (florones, anclajes, cajas de driver...) se esconden a través de una simple aplicación de empotramiento.

Wire Trimless Accessory reduce el peso visual de la instalación y genera una estética extremadamente minimalista. Los cables nacen desde el material en el techo como parte de la estructura. Este detalle genera una disposición mucho más pura y esencial, especialmente, en composiciones de varias unidades.



INSTALLATION GUIDE

[https://youtu.be/sa\\_xAgj4ji4](https://youtu.be/sa_xAgj4ji4)



**PRODUCT**

Model	Trimless Tool <b>D20 X D52 MM</b>
Reference	A478-00-01
Category	Accessories





Fuente de luz (LED) reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable (LED only) light source by an authorized professional.

Source lumineuse (LED) remplaçable par un professionnel agréé

Sorgente luminosa (LED) sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Austauschbare (LED) Lichtquelle durch einen autorisierten Fachmann



Equipo de control reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable control gear by an authorized professional

Dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé

Alimentatore sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Auswechselbares Betriebsgerät durch autorisierten Fachmann

INSTRUCCIONES PARA EL FINAL DE VIDA Y LA ELIMINACIÓN LOS COMPONENTES  
 INSTRUCTIONS ON END-OF-LIFE AND COMPONENT DISPOSAL  
 INSTRUCTIONS POUR LA GESTION DES COMPOSANTS EN FIN DE VIE ET LEUR MISE AU REBUT  
 ISTRUZIONI PER IL FINE VITA E LO SMALTIMENTO DEI COMPONENTI  
 ANWEISUNGEN ZUR ENTSORGUNG DER LEUCHTENKOMPONENTEN



Interrumpir la alimentación del aparato  
 Cut the power supply to the luminaire  
 Couper l'alimentation du luminaire  
 Interrompere l'alimentazione dell'apparecchio  
 Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



Quitar la(s) fuente(s) de luz para el desecho  
 Remove light source(s) for disposal  
 Retirer la (les) source(s) lumineuse(s) pour l'élimination  
 Rimuovere la/le sorgente/e di luce per lo smaltimento  
 Lichtquelle(n) zur Entsorgung entfernen



Quitar la batería para el desecho  
 Remove the battery for decommissioning  
 Retirer la batterie pour sa mise au rebut  
 Rimuovere la batteria per la dismissione  
 Die Batterie ordnungsgemäß entsorgen



Quitar el equipo de control para el desecho  
 Remove control gear for disposal  
 Retirer le dispositif de commande pour l'élimination  
 Rimuovere l'alimentatore per lo smaltimento  
 Betriebsgerät zur Entsorgung ausbauen



Enviar los materiales a un centro de recogida RAEE  
 Send the materials to a WEEE collection centre  
 Envoyer les matériaux dans une déchetterie DEEE  
 Inviare i materiali ad un centro di raccolta RAEE  
 Die Materialien in einem WEEE-Zentrum entsorgen

