



## GRÖÖE



## ZUBEHÖR



WIRE TRIMLESS ACCESSORY



TRIMLESS TOOL

## PREISE



## PRODUKT

Name	SALT 3 3000K NG
Artikelnummer	A2200311NG
Farbe	Schwarz-Gold
Sockelfarbe	Schwarz strukturiert
RAL	9005 & 1036
Kategorie	SUSPENSION

## LICHTQUELLE

Typ	LED
Bruttolichtstrom	3025 lm
Farbtemperatur	3000 K
Farbstabilität	MacAdam Step 2
Farbwiedergabeindex	CRI > 90
Leistung	22 W
Stromstärke	700 mA
Lichtausbeute	138 lm/W
Nutzlebensdauer der LED in Betriebsstunden	L80B10 > 60.000h

## LEUCHTE | PHOTOMETRISCHE DATEN

Leuchtenwirkungsgrad (LOR)	79%
Abstrahlwinkel	77°

## LEUCHTE | ELEKTRISCHE DATEN

Driver	Inklusiv
Leistungswerte des Systems	25,52 W
Spannung	220V/240V
Frequenz	50/60 Hz
Helligkeitssteuerung	No Dim
Schutzklasse	⊕

## ANDERE DATEN

Dichtigkeit	IP20
Wireless control	Bitte anfragen
Kabellänge	Max. 2 m
Schnellspanner	Ja
Gewicht	4600 g
Gewicht inkl. Verpackung	5329,4 g
Abmessungen der Verpackung	452 x 452 x 418 mm
Stück pro Verpackung	1
Materialien	Aluminium / Polymethylmetacrylat

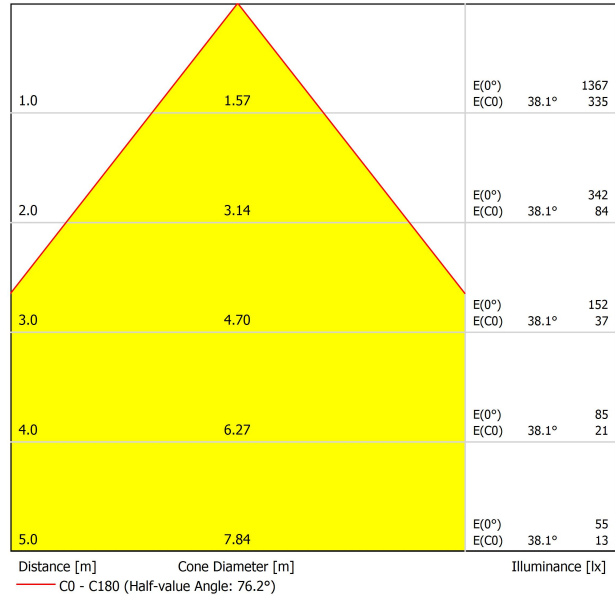


Die immense Lichtleistung einer High Bay LED Leuchte kombiniert mit dem Design eines einzigartigen, dekorativen Stückes. Salt integriert Treiber und Kühlkörper in das Design und erzielt so zum einen ein hervorragendes thermisches Management, und zum anderen, die besondere Freiheit die Leuchte in beliebiger Entfernung zur Decke abzuhängen. Um Blendung vorzubeugen, ist der Lichtquelle ein Diffusor vorgelagert.

POLAR-KOORDINATEN DIAGRAMM



KEGELDIAGRAMM



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	14.4	15.4	14.6	15.6	15.8	14.4	15.4	14.6	15.6	15.8
	3H	16.2	17.1	16.5	17.4	17.6	16.2	17.1	16.5	17.4	17.6
	4H	16.8	17.7	17.2	18.0	18.3	16.8	17.7	17.2	18.0	18.3
	6H	17.4	18.2	17.7	18.5	18.8	17.4	18.2	17.7	18.5	18.8
	8H	17.5	18.3	17.9	18.6	19.0	17.5	18.3	17.9	18.6	19.0
4H	12H	17.7	18.4	18.0	18.7	19.1	17.7	18.4	18.0	18.7	19.1
	2H	15.0	15.9	15.3	16.1	16.4	15.0	15.9	15.3	16.1	16.4
	3H	17.0	17.7	17.3	18.1	18.4	17.0	17.7	17.3	18.1	18.4
	4H	17.8	18.5	18.2	18.8	19.2	17.8	18.5	18.2	18.8	19.2
	6H	18.4	19.0	18.9	19.4	19.8	18.4	19.0	18.9	19.4	19.8
8H	8H	18.7	19.2	19.1	19.6	20.0	18.7	19.2	19.1	19.6	20.0
	12H	18.9	19.3	19.3	19.8	20.2	18.9	19.3	19.3	19.8	20.2
	4H	18.1	18.6	18.5	19.0	19.4	18.1	18.6	18.5	19.0	19.4
12H	6H	18.9	19.3	19.4	19.8	20.2	18.9	19.3	19.4	19.8	20.2
	8H	19.2	19.6	19.7	20.1	20.5	19.2	19.6	19.7	20.1	20.5
	12H	19.5	19.8	20.0	20.3	20.8	19.5	19.8	20.0	20.3	20.8
12H	4H	18.1	18.6	18.6	19.0	19.4	18.1	18.6	18.6	19.0	19.4
	6H	19.0	19.3	19.5	19.8	20.3	19.0	19.3	19.5	19.8	20.3
	8H	19.4	19.7	19.8	20.1	20.6	19.4	19.7	19.8	20.1	20.6
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 3025lm 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 umfasst eine Reihe von Zubehörteilen, um Spanner und Kabel der Arkoslight Pendelleuchten direkt an der Decke ohne sichtbare Deckendosen oder Befestigungselemente zu installieren. Dadurch wird eine minimalistische und optisch saubere Umsetzung im Raum erzielt.

Mit Wire Trimless Accessory werden die an der Decke anliegenden Elemente des Standardprodukts (Deckendosen, Befestigungselemente, Treiberboxen...) durch eine einfache Einbauanwendung verborgen.

Wire Trimless Accessory sorgt für unauffällige Installation und eine äußerst minimalistische Ästhetik. Die Kabel kommen als Teil der Struktur aus der Decke. Dieses Detail sorgt für ein besonders nüchternes und essentielles Erscheinungsbild, insbesondere bei Kombinationen von mehreren Elementen.

## 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



Wire Trimless Accessory umfasst eine Reihe von Zubehörteilen, um Spanner und Kabel der Arkoslight Pendelleuchten direkt an der Decke ohne sichtbare Deckendosen oder Befestigungselemente zu installieren. Dadurch wird eine minimalistische und optisch saubere Umsetzung im Raum erzielt.

Mit Wire Trimless Accessory werden die an der Decke anliegenden Elemente des Standardprodukts (Deckendosen, Befestigungselemente, Treiberboxen...) durch eine einfache Einbauanwendung verborgen.

Wire Trimless Accessory sorgt für unauffällige Installation und eine äußerst minimalistische Ästhetik. Die Kabel kommen als Teil der Struktur aus der Decke. Dieses Detail sorgt für ein besonders nüchternes und essentielles Erscheinungsbild, insbesondere bei Kombinationen von mehreren Elementen.



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

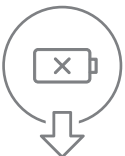
### ANWEISUNGEN ZUR ENTSORGUNG DER LEUCHTENKOMPONENTEN



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

