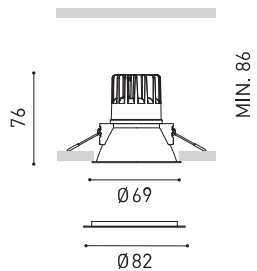




## GRÖÖE



## ZUBEHÖR



IP65 ACCESSORY



ADD-ON BEZEL

## PREISE



|               |                   |
|---------------|-------------------|
| Name          | SWAP S 5W 4000K Z |
| Artikelnummer | A2121112Z         |
| Farbe         | Aluminium         |
| RAL           | 9006              |
| Kategorie     | CEILING RECESSED  |

## PRODUKT

|  |                  |
|--|------------------|
| Typ  | LED              |
| Bruttolichtstrom                           | 710 lm           |
| Farbtemperatur                             | 4000 K           |
| Farbstabilität                             | MacAdam Step 2   |
| Farbwiedergabeindex                        | CRI > 90         |
| Leistung                                   | 5 W              |
| Stromstärke                                | 150 mA           |
| Lichtausbeute                              | 142 lm/W         |
| Nutzlebensdauer der LED in Betriebsstunden | L90B10 > 55.000h |

## LICHTQUELLE

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Leuchtenwirkungsgrad (LOR) | 78% |
| Abstrahlwinkel             | 33° |

## LEUCHE | PHOTOMETRISCHE DATEN

|                            |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Driver                     | Inklusiv - Schnellanschluss-System  |
| Leistungswerte des Systems | 5,83 W                              |
| Spannung                   | 220V/240V                           |
| Frequenz                   | 50/60 Hz                            |
| Helligkeitssteuerung       | No Dim - Andere DIM, Bitte anfragen |
| Schutzklasse               | <input type="checkbox"/>            |

## LEUCHE | ELEKTRISCHE DATEN

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| Dichtigkeit                | IP20                     |
| Wireless control           | Bitte anfragen           |
| Notstromaggregat           | Bitte anfragen           |
| Stoßfestigkeit             | IK07                     |
| Einbaumaße                 | Ø62 mm                   |
| Gewicht                    | 200 g                    |
| Gewicht inkl. Verpackung   | 233,5 g                  |
| Abmessungen der Verpackung | 94 x 88 x 93 mm          |
| Stück pro Verpackung       | 1                        |
| Materialien                | Aluminium / Polycarbonat |

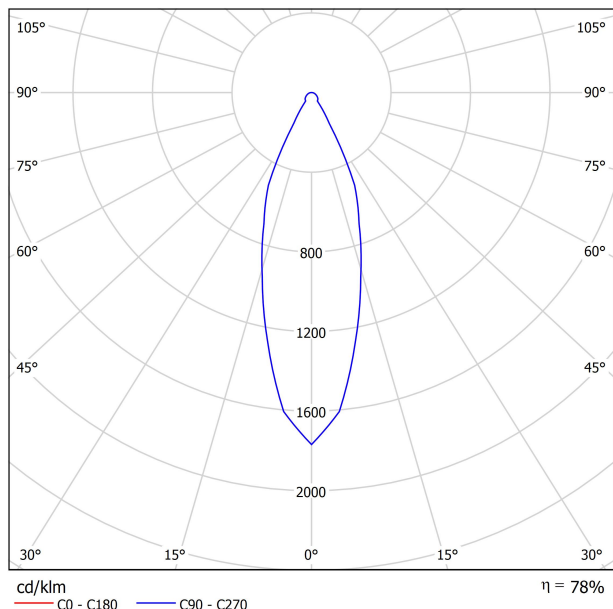
## ANDERE DATEN



Der LED-Einbaustrahler Swap überzeugt durch seinen Minimalismus, die perfekte Integration in die Decke sowie den bemerkenswerten Sehkomfort dank seines von der Decke zurückgesetzten kleinen Reflektors. Beim Einschalten erzeugt der Schirm im Matt-Finish einen originellen Effekt in Form eines unauffälligen Lichtkreises. Im Lieferumfang enthalten ist eine Extra-Einfassung, die optional zur Überbrückung größerer Einbaudurchmesser verwendet werden kann.

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          | 17.4   | 18.2 | 17.6 | 18.4 | 18.6        | 17.4                                    | 18.2 | 17.6 | 18.4 | 18.6 |
|  | 3H          | 19.3   | 20.0 | 19.6 | 20.2 | 20.5        | 19.3                                    | 20.0 | 19.6 | 20.2 | 20.5 |
|  | 4H          | 20.1   | 20.8 | 20.4 | 21.0 | 21.3        | 20.1                                    | 20.8 | 20.4 | 21.0 | 21.3 |
|  | 6H          | 20.8   | 21.5 | 21.2 | 21.7 | 22.0        | 20.8                                    | 21.5 | 21.2 | 21.7 | 22.0 |
|  | 8H          | 21.1   | 21.8 | 21.5 | 22.1 | 22.4        | 21.1                                    | 21.8 | 21.5 | 22.1 | 22.4 |
|  | 12H         | 21.4   | 22.0 | 21.8 | 22.3 | 22.7        | 21.4                                    | 22.0 | 21.8 | 22.3 | 22.7 |
| 4H   | 2H          | 18.0   | 18.7 | 18.3 | 18.9 | 19.2        | 18.0                                    | 18.7 | 18.3 | 18.9 | 19.2 |
|  | 3H          | 20.1   | 20.7 | 20.5 | 21.0 | 21.3        | 20.1                                    | 20.7 | 20.5 | 21.0 | 21.3 |
|  | 4H          | 21.1   | 21.6 | 21.5 | 22.0 | 22.3        | 21.1                                    | 21.6 | 21.5 | 22.0 | 22.3 |
|  | 6H          | 22.0   | 22.4 | 22.4 | 22.8 | 23.2        | 22.0                                    | 22.4 | 22.4 | 22.8 | 23.2 |
|  | 8H          | 22.4   | 22.8 | 22.8 | 23.2 | 23.6        | 22.4                                    | 22.8 | 22.8 | 23.2 | 23.6 |
|  | 12H         | 22.8   | 23.1 | 23.2 | 23.5 | 24.0        | 22.8                                    | 23.1 | 23.2 | 23.5 | 24.0 |
| 8H   | 4H          | 21.5   | 21.9 | 21.9 | 22.3 | 22.7        | 21.5                                    | 21.9 | 21.9 | 22.3 | 22.7 |
|  | 6H          | 22.6   | 22.9 | 23.0 | 23.3 | 23.8        | 22.6                                    | 22.9 | 23.0 | 23.3 | 23.8 |
|  | 8H          | 23.1   | 23.4 | 23.6 | 23.8 | 24.3        | 23.1                                    | 23.4 | 23.6 | 23.8 | 24.3 |
|  | 12H         | 23.6   | 23.8 | 24.1 | 24.3 | 24.8        | 23.6                                    | 23.8 | 24.1 | 24.3 | 24.8 |
| 12H  | 4H          | 21.5   | 21.9 | 22.0 | 22.3 | 22.7        | 21.5                                    | 21.9 | 22.0 | 22.3 | 22.7 |
|  | 6H          | 22.7   | 23.0 | 23.2 | 23.4 | 23.9        | 22.7                                    | 23.0 | 23.2 | 23.4 | 23.9 |
|  | 8H          | 23.3   | 23.5 | 23.8 | 24.0 | 24.5        | 23.3                                    | 23.5 | 23.8 | 24.0 | 24.5 |
| Variation of the observer position for the luminaire distances S |             |  |      |      |      |             |   |      |      |      |      |
| S = 1.0H   | +0.2 / -0.1 |  |      |      |      | +0.2 / -0.1 |   |      |      |      |      |
| S = 1.5H   | +0.4 / -0.3 |  |      |      |      | +0.4 / -0.3 |   |      |      |      |      |
| S = 2.0H   | +0.6 / -0.6 |  |      |      |      | +0.6 / -0.6 |   |      |      |      |      |
| Standard table   | BK07        |  |      |      |      | BK07        |   |      |      |      |      |
| Correction Summand   | 6.3         |  |      |      |      | 6.3         |   |      |      |      |      |
| Corrected Glare Indices referring to 710lm Total Luminous Flux   |             |  |      |      |      |             |   |      |      |      |      |



IP20



IP65

|           | PRODUCT          |
|-----------|------------------|
| Model     | IP65 Accessory S |
| Reference | A2121065         |
| Category  | Accessories      |

VORMONTIERT. WIRD NICHT SEPARAT VERKAUFT.  
WIRKT SICH AUF DIE BELEUCHTUNGSPARAMETER AUS.



36°

Als differenzierendes Merkmal, erzielt SWAP IP65 einen erhöhten Schutzgrad unter Beibehaltung der exakt gleichen Ästhetik wie das Standard-Modell. Die hohe Dichtheit wird hierbei mittels einer direkt vor dem LED eingezogenen Polykarbonat-Platte, sowie einer zusätzlichen Silikon-Dichtung für den Innenrand des Zierrings erreicht. Somit bleibt das äussere Erscheinungsbild eines SWAP IP65 auch mit erhöhtem Schutzgrad identisch zu dem eines IP20 Swaps.

Jedes beliebige Modell von Swap ist auf Anfrage mit Schutzgrad IP65 erhältlich, um als optimale Leuchte in Umgebungen installiert zu werden, in denen das Produkt Wasser oder häufig auftretender Feuchtigkeit ausgesetzt sein kann.



|          | PRODUCT             |
|----------|---------------------|
| Model    | Swap S Add-On Bezel |
| Colour   | W □   Matt white    |
| Category | Accessories         |



① 62-66

+

① 66-78

Stets im Lieferumfang enthaltenes Zubehör-Teil, das optional verwendet werden kann, zur Verbreiterung des vorhandenen Zierrings und somit auch der Abdeckung größerer Lochmaße.

Dabei bleiben der Minimalismus von Swap und die perfekte Integration in die Decke erhalten.

Einfacher Einbau. Ideal bei Renovierungen, um Leuchten an bereits bestehenden Öffnungen ohne Eingriffe an der Decke oder zusätzliche Malerarbeiten auszutauschen. SWAP ist somit die ideale Option auf eine echte LED Leuchte mit integrierter LED aufzurüsten, statt nur mit einer ineffizienten Retrofit-Lampe das Leuchtmittel zu aktualisieren.



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

