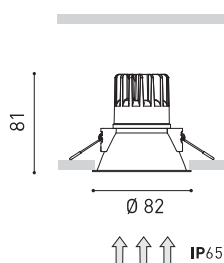




Dimensions



Accessoires



ADD-ON BEZEL EXCLUDED.
NOT COMPATIBLE.

Prix



winner 2015



PRODUIT	
Nom	SWAP M RT 2012 7W 3000K W
Référence	A4122211W
Couleur	Blanc Mat
RAL	Couleur de masse similaire à RAL 9010
Catégorie	CEILING RECESSED

SOURCE DE LUMIÈRE	
Type	LED
Flux lumineux brut	940 lm
Température de couleur	3000 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2
Indice de reproduction chromatique	CRI>90
Puissance	7 W
Courant	200 mA
Efficacité	134 lm/W
Durée de vie de la LED	L90B10 >55.000h
Classe d'efficacité énergétique	E
Efficacité lumineuse	
Angle du faisceau lumineux	

LUMINAIRE DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES	
Valeurs de puissance du système	81%
Tension	46°
Fréquence	
Variation d'intensité	
Classe d'isolation électrique	
Driver	Inclus - Connexion rapide

LUMINAIRE DONNÉS ÉLECTRIQUES	
Poids	8,25 W
Poids avec emballage	220V/240V
Dimensions de l'emballage	50/60 Hz
Unités par emballage	Non Dim
Matériaux	<input type="checkbox"/>
Test de fil incandescent	
Étanchéité	IP65
Résistance aux chocs	IK07
Dimensions d'encastrement	Ø75 mm
Poids	215 g
Dimensions de l'emballage	255 g
Unités par emballage	147 x 132 x 134 mm
Matériaux	1
Test de fil incandescent	Aluminium / Polycarbonate
Étanchéité	850°C
Résistance aux chocs	Oui. Recouvrable d'isolant déroulé.



Swap est un spot LED à encastrer qui se caractérise par son apparence minimaliste, une parfaite intégration au plafond et un excellent confort visuel grâce à son petit réflecteur qui est situé en retrait par rapport à la surface du plafond. Une fois allumé, son écran doté d'une finition mate crée un effet intéressant qui dessine un cercle lumineux des plus discrets. Une collerette supplémentaire est fournie pour couvrir si besoin des diamètres d'encastrement supérieurs.

Diagramme polaire

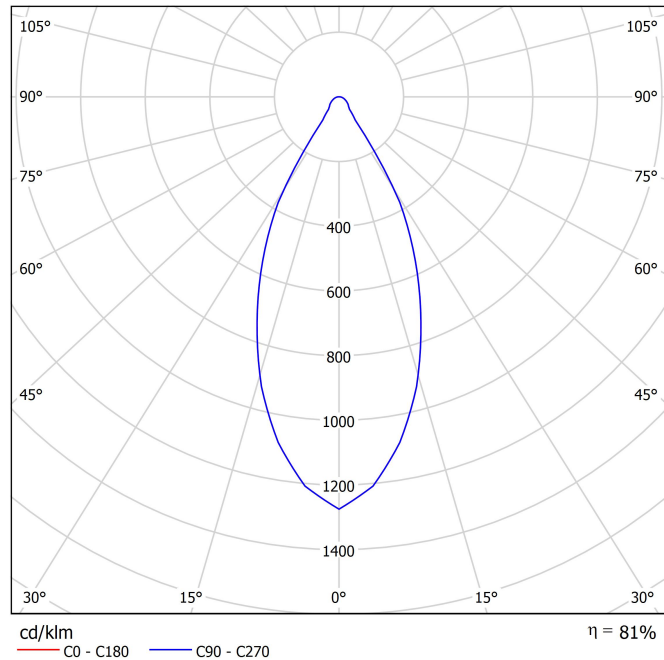
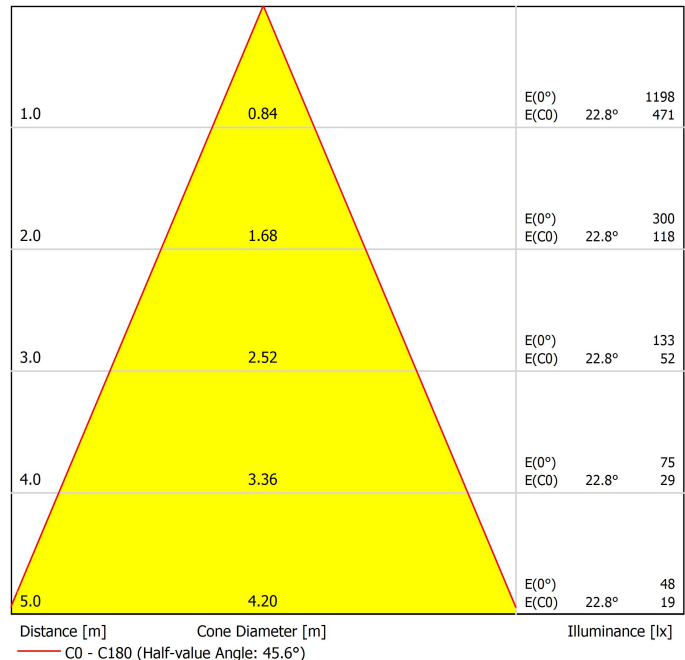
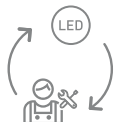


Diagramme conique



UGR

Glare Evaluation According to UGR										
	Room Size X Y		Viewing direction at right angles to lamp axis					Viewing direction parallel to lamp axis		
ρ Ceiling	70		16.8 16.2 17.0 17.2 16.0					16.8 16.2 17.0	17.2	
ρ Walls	50		17.8 18.5 18.1 18.7 17.8					18.5 18.1 18.7	19.0	
ρ Floor	20		18.6 19.3 19.5 19.8 18.6					19.3 19.5 19.8	19.8	
2H	19.3		19.9 19.6 20.2 20.5 19.3					19.9 19.6	20.3	
4H	19.6		19.6 20.1 20.0 20.4 19.6					20.1 20.0	20.4	
6H	20.5		20.9 20.9 21.3 21.6 20.5					20.9 20.9	21.3	
8H	20.9		21.3 21.3 21.7 22.1 20.9					21.3 21.7	22.1	
12H	21.3		21.6 21.6 21.7 22.0 21.3					21.6 21.7	22.5	
2H	16.6		17.2 16.9 17.5 17.8 16.6					17.2 16.9	17.5	
3H	18.6		19.2 19.0 19.5 19.8 18.6					19.2 19.0	19.5	
4H	19.6		20.1 20.0 20.4 20.8 19.6					20.1 20.0	20.4	
6H	21.0		20.9 20.9 21.3 21.6 20.5					20.9 20.9	21.3	
8H	20.9		21.3 21.3 21.7 22.1 20.9					21.3 21.7	22.1	
12H	21.3		21.6 21.6 21.7 22.0 21.3					21.6 21.7	22.5	
2H	16.6		17.2 16.9 17.5 17.8 16.6					17.2 16.9	17.5	
3H	18.6		19.2 19.0 19.5 19.8 18.6					19.2 19.0	19.5	
4H	19.6		20.1 20.0 20.4 20.8 19.6					20.1 20.0	20.4	
6H	20.5		20.9 20.9 21.3 21.6 20.5					20.9 20.9	21.3	
8H	20.9		21.3 21.3 21.7 22.1 20.9					21.3 21.7	22.1	
12H	21.3		21.6 21.6 21.7 22.0 21.3					21.6 21.7	22.5	
2H	16.6		17.2 16.9 17.5 17.8 16.6					17.2 16.9	17.5	
3H	18.6		19.2 19.0 19.5 19.8 18.6					19.2 19.0	19.5	
4H	19.6		20.1 20.0 20.4 20.8 19.6					20.1 20.0	20.4	
6H	20.5		20.9 20.9 21.3 21.6 20.5					20.9 20.9	21.3	
8H	20.9		21.3 21.3 21.7 22.1 20.9					21.3 21.7	22.1	
12H	21.3		21.6 21.6 21.7 22.0 21.3					21.6 21.7	22.5	
2H	16.6		17.2 16.9 17.5 17.8 16.6					17.2 16.9	17.5	
3H	18.6		19.2 19.0 19.5 19.8 18.6					19.2 19.0	19.5	
4H	19.6		20.1 20.0 20.4 20.8 19.6					20.1 20.0	20.4	
6H	20.5		20.9 20.9 21.3 21.6 20.5					20.9 20.9	21.3	
8H	20.9		21.3 21.3 21.7 22.1 20.9					21.3 21.7	22.1	
12H	21.3		21.6 21.6 21.7 22.0 21.3					21.6 21.7	22.5	
2H	16.6		17.2 16.9 17.5 17.8 16.6					17.2 16.9	17.5	
3H	18.6		19.2 19.0 19.5 19.8 18.6					19.2 19.0	19.5	
4H	19.6		20.1 20.0 20.4 20.8 19.6					20.1 20.0	20.4	
6H	20.5		20.9 20.9 21.3 21.6 20.5					20.9 20.9	21.3	
8H	20.9		21.3 21.3 21.7 22.1 20.9					21.3 21.7	22.1	
12H	21.3		21.6 21.6 21.7 22.0 21.3					21.6 21.7	22.5	
2H	16.6		17.2 16.9 17.5 17.8 16.6					17.2 16.9	17.5	
3H	18.6		19.2 19.0 19.5 19.8 18.6					19.2 19.0	19.5	
4H	19.6		20.1 20.0 20.4 20.8 19.6					20.1 20.0	20.4	
6H	20.5		20.9 20.9 21.3 21.6 20.5					20.9 20.9	21.3	
8H	20.9		21.3 21.3 21.7 22.1 20.9					21.3 21.7	22.1	
12H	21.3		21.6 21.6 21.7 22.0 21.3					21.6 21.7	22.5	
2H	16.6		17.2 16.9 17.5 17.8 16.6					17.2 16.9	17.5	
3H	18.6		19.2 19.0 19.5 19.8 18.6					19.2 19.0	19.5	
4H	19.6		20.1 20.0 20.4 20.8 19.6					20.1 20.0	20.4	
6H	20.5		20.9 20.9 21.3 21.6 20.5					20.9 20.9	21.3	
8H	20.9		21.3 21.3 21.7 22.1 20.9					21.3 21.7	22.1	
12H	21.3		21.6 21.6 21.7 22.0 21.3					21.6 21.7	22.5	
2H	16.6		17.2 16.9 17.5 17.8 16.6					17.2 16.9	17.5	
3H	18.6		19.2 19.0 19.5 19.8 18.6					19.2 19.0	19.5	
4H	19.6		20.1 20.0 20.4 20.8 19.6					20.1 20.0	20.4	
6H	20.5		20.9 20.9 21.3 21.6 20.5					20.9 20.9	21.3	
8H	20.9		21.3 21.3 21.7 22.1 20.9					21.3 21.7	22.1	
12H	21.3		21.6 21.6 21.7 22.0 21.3					21.6 21.7	22.5	
2H	16.6		17.2 16.9 17.5 17.8 16.6					17.2 16.9	17.5	
3H	18.6		19.2 19.0 19.5 19.8 18.6					19.2 19.0	19.5	
4H	19.6		20.1 20.0 20.4 20.8 19.6					20.1 20.0	20.4	
6H	20.5		20.9 20.9 21.3 21.6 20.5					20.9 20.9	21.3	
8H	20.9		21.3 21.3 21.7 22.1 20.9					21.3 21.7	22.1	
12H	21.3		21.6 21.6 21.7 22.0 21.3					21.6 21.7	22.5	
2H	16.6		17.2 16.9 17.5 17.8 16.6					17.2 16.9	17.5	
3H	18.6		19.2 19.0 19.5 19.8 18.6					19.2 19.0	19.5	
4H	19.6		20.1 20.0 20.4 20.8 19.6					20.1 20.0	20.4	
6H</										



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 de 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:

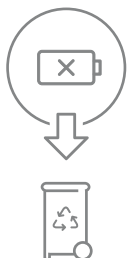
Anweisungen zur entsorgung der Leuchtenkomponenten:



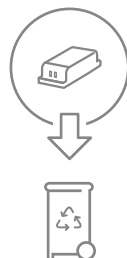
Interrumpir la alimentación del aparato
Cut the power supply to the luminaire
Couper l'alimentation du luminaire
Interrompere l'alimentazione dell'apparecchio
Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



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

