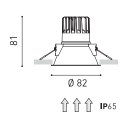




DIMENSIONS



ACCESSOIRES



ADD-ON BEZEL EXCLUDED. NOT COMPATIBLE.

PRIX





Nom	SWAP M RT 2012 7W 2700K Z
Référence	A4122210Z
Coleur	Aluminium
RAL	9006
Catégorie	CEILING RECESSED
	SOURCE DE LUMIÈRE
Туре	LED
Flux lumineux brut	910 lm
Température de couleur	2700 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2
dice de reproduction chromatique	CRI>90
Puissance	7 W
Courant	200 mA
Efficacité	130 lm/W
Durée de vie de la LED	L90B10 >55.000h
	LUMINAIRE DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES
Efficacité lumineuse	73%
Angle du faisceau lumineux	46°
	LUMINAIRE DONNÉS ÉLECTRIQUES
Driver	Inclus - Connexion rapide
Valeurs de puissance du système	8,25 W
Tension	220V/240V
Fréquence	50/60 Hz
	Non Dim
Variation d'intensité	

	D'AUTRES DONNÉES		
Étanchéité	IP65		
Résistance aux chocs	IK07		
Dimensions d'encastrement	Ø75 mm		
Poids	215 g		
Poids avec emballage	255 g		
Dimensions de l'emballage	147 x 132 x 134 mm		
Unités par emballage	1		
Matériaux	Aluminium / Polycarbonate		
Test de fil incandescent	850°C		
Compatible avec la norme française RT2012 & BBC	Oui. Recouvrable d'isolant déroulé.		

 ϵ

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

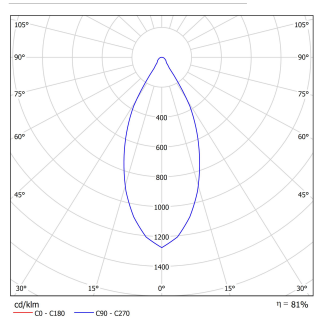
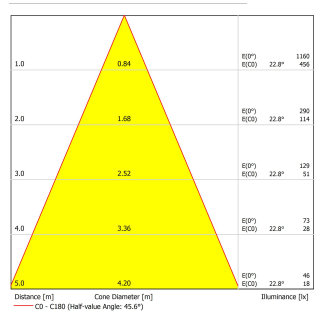


DIAGRAMME CONIQUE



UGR

Ceiling		70	70	50	50	30	70	70	50	50	30
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 3H 4H 6H 8H	15.9 17.7 18.5 19.2 19.5	16.7 18.4 19.1 19.8 20.1	16.1 18.0 18.8 19.5 19.9	16.9 18.6 19.4 20.1 20.4	17.1 18.9 19.7 20.4 20.7	15.9 17.7 18.5 19.2 19.5	16.7 18.4 19.1 19.8 20.1	16.1 18.0 18.8 19.5 19.9	16.9 18.6 19.4 20.1 20.4	17.1 18.9 19.7 20.4 20.7
	12H	19.9	20.4	20.2	20.7	21.0	19.9	20.4	20.2	20.7	21.0
4H 8H 12H	2H 3H 4H 6H 8H 12H 6H 8H 12H 4H 6H 8H	16.5 18.5 19.5 20.4 20.8 21.2 19.8 20.9 21.5 22.0 19.9 21.1	17.1 19.1 20.0 20.8 21.2 21.5 20.2 21.7 22.3 20.2 21.3 21.9	16.8 18.9 19.8 20.8 21.2 21.6 20.3 21.4 22.0 22.5 20.3 21.5 20.3	17.4 19.4 20.3 21.1 21.5 21.9 20.6 21.7 22.2 22.7 20.6 21.8 22.3	17.6 19.7 20.6 21.5 21.9 22.4 21.0 22.1 22.6 23.2 21.1 22.2 22.8	16.5 18.5 19.5 20.4 20.8 21.2 19.8 20.9 21.5 22.0 19.9 21.1 21.7	17.1 19.1 20.0 20.8 21.2 21.5 20.2 21.7 22.3 20.2 21.3 21.9	16.8 18.9 19.8 20.8 21.2 21.6 20.3 21.4 22.0 22.5 20.3 21.5 20.3	17.4 19.4 20.3 21.1 21.5 21.9 20.6 21.7 22.2 22.7 20.6 21.8 22.3	17.6 19.7 20.6 21.5 21.9 22.4 21.0 22.1 22.6 23.2 21.1 22.2 22.8
Variation of 1	the observe	r position	for the lun		ances S						
S = 1.0H				+1.1 / -0.3 +2.2 / -0.5 +3.5 / -0.8							
Standard Correct Summ	tion	BK06 3.9				BK06 3.9					



ECODESIGN AND ENERGY LABELLING





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



