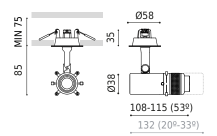




DIMENSIONS



	PRODUIT
Nom	COCO SHAPER RECESSED DIM DALI 20°-33° 3000K NT
Référence	A5191201NT
Coleur	Noir Texturé
RAL	9005
Catégorie	CEILING RECESSED
	SOURCE DE LUMIÈRE
Type	LED
Type	680 lm
Flux lumineux brut	
Température de couleur	3000 K - Autres K, veuillez consulter
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2 CRI>90
Indice de reproduction chromatique	
Puissance	6 W
Courant	500 mA
Efficacité	113 lm/W
Durée de vie de la LED	L80B10 >60.000h
	LUMINAIRE DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES
Efficacité lumineuse	40-38%
Angle du faisceau lumineux	20°-33°
	LUMINAIRE DONNÉS ÉLECTRIQUES
Driver	Inclus
Valeurs de puissance du système	8,01 W
Tension	220V/240V
Tension Fréquence	220V/240V 50/60 Hz
Tension	220V/240V
Tension Fréquence	220V/240V 50/60 Hz
Tension Fréquence Variation d'intensité	220V/240V 50/60 Hz DALI - Autres DIM, veuillez consulter
Tension Fréquence Variation d'intensité	220V/240V 50/60 Hz DALI - Autres DIM, veuillez consulter
Tension Fréquence Variation d'intensité	220V/240V 50/60 Hz DALI - Autres DIM, veuillez consulter
Tension Fréquence Variation d'intensité Classe d'isolation électrique	220V/240V 50/60 Hz DALI - Autres DIM, veuillez consulter D'AUTRES DONNÉES
Tension Fréquence Variation d'intensité Classe d'isolation électrique Étanchéité	220V/240V 50/60 Hz DALI - Autres DIM, veuillez consulter D'AUTRES DONNÉES IP20
Tension Fréquence Variation d'intensité Classe d'isolation électrique Étanchéité Dimensions d'encastrement	220V/240V 50/60 Hz DALI - Autres DIM, veuillez consulter D'AUTRES DONNÉES IP20 Ø50 mm
Tension Fréquence Variation d'intensité Classe d'isolation électrique Étanchéité Dimensions d'encastrement Angle d'inclinaison	220V/240V 50/60 Hz DALI - Autres DIM, veuillez consulter D'AUTRES DONNÉES IP20 Ø50 mm 90°
Tension Fréquence Variation d'intensité Classe d'isolation électrique Étanchéité Dimensions d'encastrement Angle d'inclinaison Angle de rotation	220V/240V 50/60 Hz DALI - Autres DIM, veuillez consulter D'AUTRES DONNÉES IP20 Ø50 mm 90° 350°
Tension Fréquence Variation d'intensité Classe d'isolation électrique Étanchéité Dimensions d'encastrement Angle d'inclinaison Angle de rotation Poids	220V/240V 50/60 Hz DALI - Autres DIM, veuillez consulter D'AUTRES DONNÉES IP20 Ø50 mm 90° 350° 395 g
Tension Fréquence Variation d'intensité Classe d'isolation électrique Étanchéité Dimensions d'encastrement Angle d'inclinaison Angle de rotation Poids Poids avec emballage	220V/240V 50/60 Hz DALI - Autres DIM, veuillez consulter D'AUTRES DONNÉES IP20 Ø50 mm 90° 350° 395 g 569 g
Tension Fréquence Variation d'intensité Classe d'isolation électrique Étanchéité Dimensions d'encastrement Angle d'inclinaison Angle de rotation Poids Poids avec emballage Dimensions de l'emballage	220V/240V 50/60 Hz DALI - Autres DIM, veuillez consulter D'AUTRES DONNÉES IP20 Ø50 mm 90° 350° 395 g 569 g 200 x 188 x 144 mm

(€

La famille Coco présente le nouveau luminaire Coco Shaper pour parfaire vos mises en lumière Projecteur de découpe compact et puissant, Coco profile la lumière pour donner des effets graphique grâce à ses lentilles et couteaux ajustables Fidèle au langage esthétique de sa collection et de taille minimale pour ses performances, Coco Shaper crée des scénographies uniques en projetant le contour géométrique souhaité: des cercles, des polygones quadrilatères ou triangulaires. Il est disponible en version rail 48V et en version encastrée pour une installation ponctuelle. Son choix d'optiques en version fixe de 53° où variable de 20 à 33°, permet non seulement d'ajuster la taille, mais aussi la clarté et la précision d'une forme.





DIAGRAMME POLAIRE

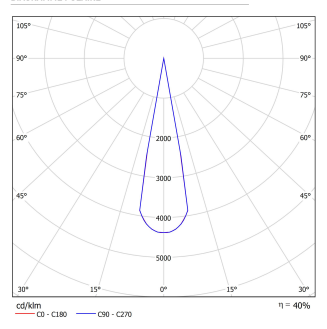
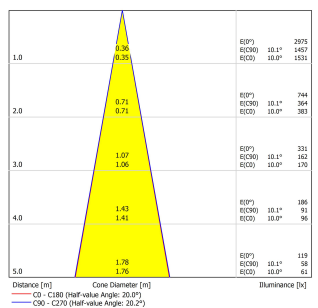


DIAGRAMME CONIQUE





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



