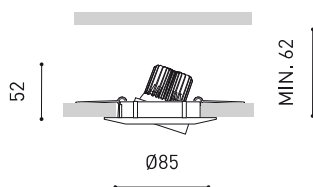




## DIMENSIONS



Nom	DOT ROUND TILT 7.5W DIM PH.CUT 4000K W
Référence	A0630222W
Couleur	Blanc Mat
RAL	9016
Catégorie	CEILING RECESSED

Type	LED
Flux lumineux brut	1030 lm
Température de couleur	4000 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2
Indice de reproduction chromatique	CRI >80
Puissance	7,5 W
Courant	200 mA
Efficacité	137 lm/W
Durée de vie de la LED	L80B10 >60.000h

Efficacité lumineuse	92%
Angle du faisceau lumineux	38°

Driver	Inclus - Connexion rapide
Valeurs de puissance du système	10,00 W
Tension	220V/240V
Fréquence	50/60 Hz
Variation d'intensité	Coupe de phase - Autres DIM, veuillez consulter
Classe d'isolation électrique	<input type="checkbox"/>

Étanchéité	IP20
Contrôle sans fil	Veuillez consulter
Alimentation d'urgence	Veuillez consulter
Dimensions d'encastrement	Ø75 mm
Angle de basculement	30°
Poids	175 g
Poids avec emballage	255 g
Dimensions de l'emballage	147 x 75 x 104 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium

## PRODUIT

Nom: DOT ROUND TILT 7.5W DIM PH.CUT 4000K W  
 Référence: A0630222W  
 Couleur: Blanc Mat  
 RAL: 9016  
 Catégorie: CEILING RECESSED

## SOURCE DE LUMIÈRE

Type: LED  
 Flux lumineux brut: 1030 lm  
 Température de couleur: 4000 K  
 Stabilité chromatique: MacAdam Step 2  
 Indice de reproduction chromatique: CRI >80  
 Puissance: 7,5 W  
 Courant: 200 mA  
 Efficacité: 137 lm/W  
 Durée de vie de la LED: L80B10 >60.000h

## LUMINAIRE | DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES

Efficacité lumineuse: 92%  
 Angle du faisceau lumineux: 38°

## LUMINAIRE | DONNÉS ÉLECTRIQUES

Driver: Inclus - Connexion rapide  
 Valeurs de puissance du système: 10,00 W  
 Tension: 220V/240V  
 Fréquence: 50/60 Hz  
 Variation d'intensité: Coupe de phase - Autres DIM, veuillez consulter

## D'AUTRES DONNÉES

Étanchéité: IP20  
 Contrôle sans fil: Veuillez consulter  
 Alimentation d'urgence: Veuillez consulter  
 Dimensions d'encastrement: Ø75 mm  
 Angle de basculement: 30°  
 Poids: 175 g  
 Poids avec emballage: 255 g  
 Dimensions de l'emballage: 147 x 75 x 104 mm  
 Unités par emballage: 1  
 Matériaux: Aluminium



Découvrez la transformation d'un luminaire essentiel en un produit surprenant. Pour sa performance, son design et ses finitions, Dot est le luminaire LED le plus semblable à un dichroïque traditionnel.

DIAGRAMME POLAIRE

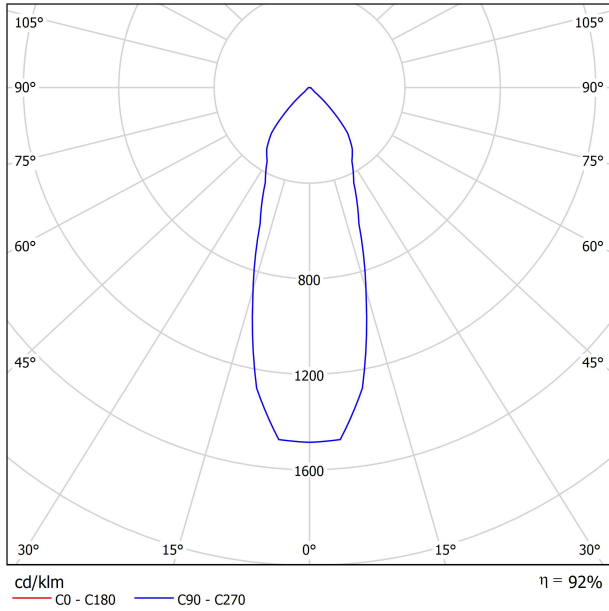
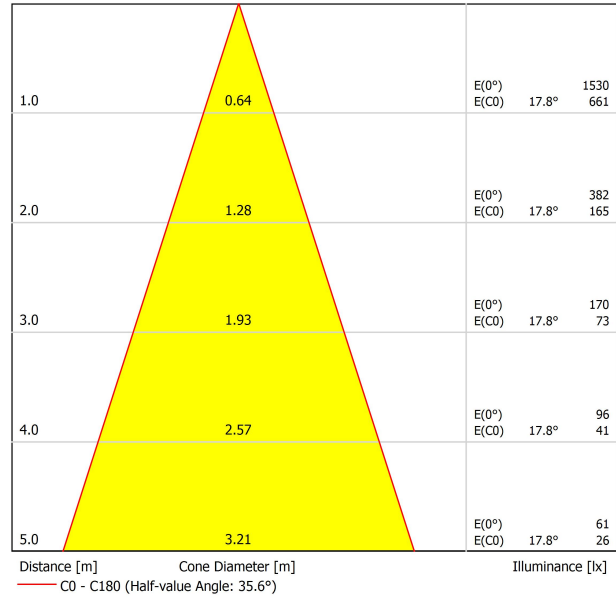


DIAGRAMME CONIQUE





## DRIVER

0433-01-28	DRIVER LED 7.5W 200mA DIM PH.CUT
------------	----------------------------------

## PHASE CUT DIMMERS TESTED FOR COMPATIBILITY:

Brand / Manufacturer	Model number	Dimming Type
Busch	2247U	Leading edge
Busch	6523U	Leading edge
Legrand	Cat 400T	Trailing edge
Legrand	6708300%	Trailing edge
Legrand	77006200%	Trailing edge
Niko	310-01900	Trailing edge
Niko	310-02700	Trailing edge
Niko	310-02800	Trailing edge
Osram	MCU Te250	Trailing edge
Siemens	5TC8 284	Trailing edge
Diginet	MEDM/LED Smart phase (DGLCDM400)	Trailing edge
Clipsal	32ELEDM	Trailing edge
Hager B&R	WBMD400LED	Trailing edge
V-PRO	250W MAX. GLS	Trailing edge
SG	LEDDIM 400	Trailing edge
ELKO	316 GLED	Leading edge
Hamilton	LEDIT-B100	Trailing edge
VLTIMATE	GU6012L	Trailing edge
Shuttle	SDIM-T-LED500W	Leading edge
Radiant	LEDDIM04-500W	Trailing edge
GIRA	2385	Trailing / Leading edge
Jung	1224	Trailing / Leading edge

THE PARTICULAR CONDITIONS OF EACH INSTALLATION AND THE SPECIFICATIONS AND CONDITIONS OF USE OF EACH REGULATOR, MAY DIFFER FROM THOSE CONSIDERED IN THE COMPATIBILITY TESTING, AND AFFECT ITS PERFORMANCE IN SAID INSTALLATION.



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

