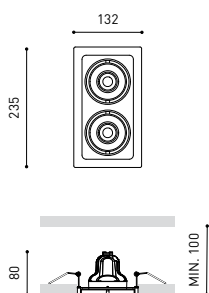




DIMENSIONS



ACCESSOIRES



HIGH CHROMATIC LED

Nom	TWIST DOUBLE 2 10,5W DIM TR.EDGE FLOOD 3000K WT
Référence	A2044221WT
Couleur	Blanc Texturé
RAL	9016
Catégorie	CEILING RECESSED

PRODUIT

Nom	TWIST DOUBLE 2 10,5W DIM TR.EDGE FLOOD 3000K WT
Référence	A2044221WT
Couleur	Blanc Texturé
RAL	9016
Catégorie	CEILING RECESSED

INFORMATION LUMINEUSE

Source de lumière	LED
Flux lumineux brut	2 x 1320 Lm
Puissance	2 x 10,5 W
Valeurs de puissance du système	28,00 W
Température de couleur	3000 K
Indice de reproduction chromatique	CRI>90
Stabilité chromatique	Mac Adam Step 2
Angle du faisceau lumineux	40°
Efficacité lumineuse	86%
Efficacité	126 Lm/W
Intensité de courant	300 mA
Gradation	Coupure de phase - Autres DIM, veuillez consulter
Contrôle par bluetooth	Veuillez consulter
Driver	Inclus - Connecté
Alimentation d'urgence	Veuillez consulter
Classe d'isolation électrique	<input type="checkbox"/>
Tension	220 V/240 V
Fréquence	50/60 Hz
Efficacité énergétique	A+
Durée de vie de la LED	L80B10 (Tj=85°C) >60.000h

D'AUTRES DONNÉES

Étanchéité	IP20
Dimensions d'encastrement	119 x 219 mm.
Angle de basculement	35°
Angle de rotation	355°
Poids	1250 g.
Poids avec emballage	1449,1 g.
Dimensions de l'emballage	251 x 154 x 154 mm.
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium



Twist est un luminaire à LED, à faisceaux orientables, offrant un excellent rendement et un format réduit. Twist est idéal pour des applications qui requièrent une directivité optimale et des flux lumineux nets.

DIAGRAMME POLAIRE

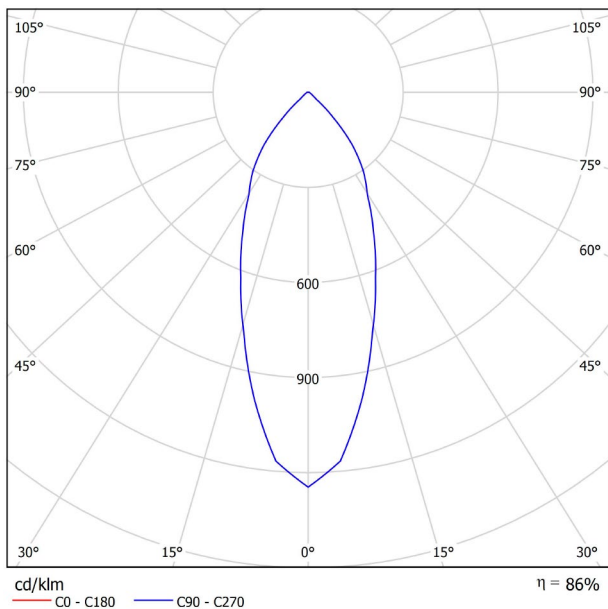
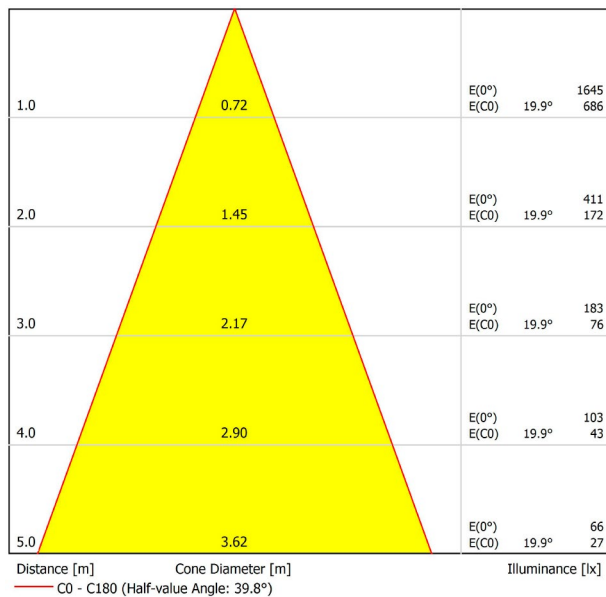


DIAGRAMME CONIQUE



POUR PRÉSENTATION COMMERCIALE DU PRODUIT

Vivid Model Colour Temperature	2700K	3000K	3500K	4000K	Light Pink
📖 Reading			•	•	
🥬 Fruits & Vegetables		•	•		
🍞 Bakery	•				
👤 Retail		•	•		
💄 Cosmetics			•	•	
🥩 Meat					•
🐟 Fish				•	
🐠 Seafood				•	•



Arkoslight vous offre sur certains de ses produits la possibilité de les équiper d'un LED spécial, qui a été conçu pour une illumination orientée à la promotion visuelle de biens ou produits à des fins commerciales.

Il s'agit d'un LED de haute chromaticité permettant de mettre en évidence les tons qui favorisent une perception psychologique positive de l'objet illuminé.

Cette source de lumière LED spéciale vous offre une palette de couleurs plus attractive et intense, et plus vaste que celle d'un LED conventionnel. Ceci est possible grâce à la configuration du LED qui inclue un "paramètre spécial de saturation", lequel réussit à ce que les couleurs et la texture des objets apparaissent de manière plus attractive dans le spectre de lumière visible. Pour ce faire, le diode correspondant est sélectionné en fonction de chaque cas, et il en est de même pour son revêtement spécifique en phosphore.