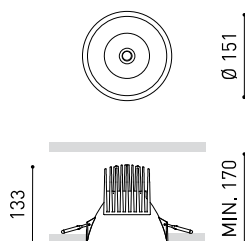




DIMENSIONS



ACCESSOIRES



HIGH CHROMATIC LED

PRIX



Nom	LEX 3 DIM DALI 3500K W
Référence	A0700140W
Couleur	Blanc Mat
RAL	9016
Catégorie	CEILING RECESSED

Type	LED
Flux lumineux brut	2830 lm
Température de couleur	3500 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2
Indice de reproduction chromatique	CRI > 90
Puissance	24 W
Courant	700 mA
Efficacité	118 lm/W
Durée de vie de la LED	L90B10 > 55.000h

Efficacité lumineuse	70%
Angle du faisceau lumineux	71°

Driver	Inclus - Connecté
Valeurs de puissance du système	27,55 W
Tension	220V/240V
Fréquence	50/60 Hz
Variation d'intensité	DALI
Classe d'isolation électrique	<input type="checkbox"/>

Étanchéité	IP20
Contrôle sans fil	Veuillez consulter
Alimentation d'urgence	Veuillez consulter
Dimensions d'encastrement	Ø140 mm
Poids	760 g
Poids avec emballage	990 g
Dimensions de l'emballage	240 x 212 x 163 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium / Polycarbonate

PRODUIT

SOURCE DE LUMIÈRE

LUMINAIRE | DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES

LUMINAIRE | DONNÉS ÉLECTRIQUES

D'AUTRES DONNÉES



Lex est un downlight à encastrer, à LED avec la technologie COB et sans diffuseur, ce qui en fait un luminaire très différent. Grâce à la position de la LED en retrait, Lex fournit un grand confort visuel. Son écran doté d'une finition mate accentue cet aspect et offre une apparence élégante.

DIAGRAMME POLAIRE

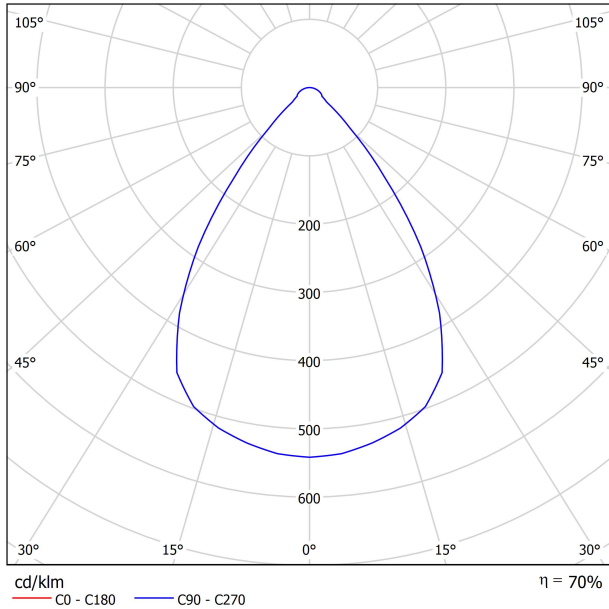
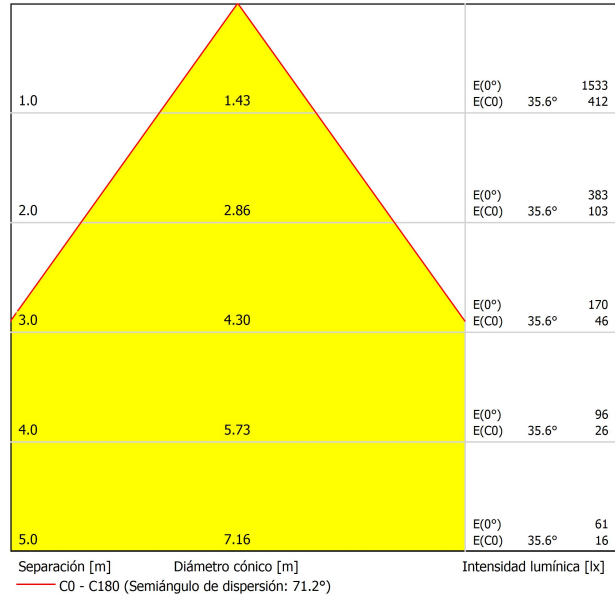


DIAGRAMME CONIQUE



UGR

Valoración de deslumbramiento según UGR												
ρ Techo	70	70	50	50	30	70	50	50	30	30		
ρ Paredes	50	30	50	30	30	50	30	50	30	30		
ρ Suelo	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20		
Tamaño del local	Mirado en perpendicular al eje de lámpara					Mirado longitudinalmente al eje de lámpara						
X Y	2H	3H	4H	6H	8H	12H	2H	3H	4H	6H	8H	12H
2H	20.0	20.9	20.3	21.1	21.3	20.0	20.9	20.3	21.1	21.3	20.4	21.1
3H	20.4	21.1	20.6	21.3	21.6	20.4	21.1	20.6	21.3	21.6	20.5	21.2
4H	20.5	21.2	20.9	21.5	21.8	20.5	21.2	20.9	21.5	21.8	20.7	21.4
6H	20.7	21.4	21.0	21.6	21.9	20.7	21.4	21.0	21.6	21.9	20.8	21.4
8H	20.8	21.4	21.1	21.7	22.0	20.8	21.4	21.1	21.7	22.0	20.8	21.4
12H	20.8	21.4	21.2	21.7	22.0	20.8	21.4	21.2	21.7	22.0	21.3	21.7
4H	20.0	20.7	20.3	21.0	21.3	20.0	20.7	20.3	21.0	21.3	20.5	21.1
3H	20.5	21.1	20.9	21.4	21.7	20.5	21.1	20.9	21.4	21.7	20.8	21.4
4H	20.8	21.4	21.2	21.7	22.0	20.8	21.4	21.2	21.7	22.0	21.1	21.6
6H	21.1	21.6	21.5	21.9	22.3	21.1	21.6	21.5	21.9	22.3	21.2	21.6
8H	21.2	21.6	21.7	22.0	22.4	21.2	21.6	21.7	22.0	22.4	21.3	21.7
12H	21.3	21.7	21.7	22.1	22.5	21.3	21.7	21.7	22.1	22.5	20.9	21.3
8H	20.9	21.3	21.4	21.7	22.1	20.9	21.3	21.4	21.7	22.1	21.3	21.6
6H	21.3	21.6	21.8	22.1	22.5	21.3	21.6	21.8	22.1	22.5	21.5	21.8
8H	21.5	21.8	22.0	22.2	22.7	21.5	21.8	22.0	22.2	22.7	21.6	21.8
12H	21.6	21.8	22.1	22.3	22.8	21.6	21.8	22.1	22.3	22.8	20.9	21.3
4H	20.9	21.3	21.4	21.7	22.1	20.9	21.3	21.4	21.7	22.1	21.3	21.6
6H	21.3	21.6	21.8	22.0	22.5	21.3	21.6	21.8	22.0	22.5	21.5	21.8
8H	21.5	21.8	22.0	22.2	22.7	21.5	21.8	22.0	22.2	22.7	21.6	21.8

Variación de la posición del espectador para separaciones S entre luminarias		
S = 1.0H	+2.0 / -1.9	+2.0 / -1.9
S = 1.5H	+4.1 / -2.1	+4.1 / -2.1
S = 2.0H	+5.8 / -2.4	+5.8 / -2.4

Tabla estándar	BK02	BK02
Sumando de corrección	2.0	2.0

Índice de deslumbramiento corregido en relación a 2830lm Flujo luminoso total

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.



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

