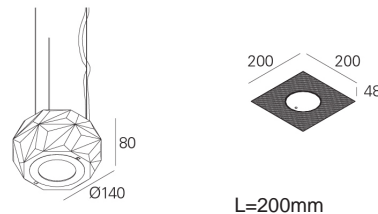
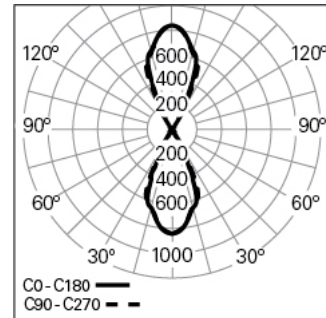


6TH ELEMENT D/I D140 930 R 50°/50°
PATÈRE DE SUSPENSION ENCASTRÉE T12 Q200 26W 09-52V 500MA DALI W
 ÉCLAIRAGE ARCHITECTURAL

90280L0160R0B50
971822W



Distribution de la lumière



DESCRIPTION DU PRODUIT

Zones d'Application: Bureaux, Hôtels et habitation, Zones publiques, Secteur de ventes, Éducation, Santé et Bien-être (milieu médical et centres de soin)

Type d'Application: Suspendu

Appareillage Incline: Oui

Appareillage: Driver LED 220-240VAC-50/60Hz

6TH ELEMENT D/I D140 930 R 50°/50°

CARACTÉRISTIQUES

Type de Luminaire: Downlight rond

Module d'Éclairage: Individuel

Classe de Protection: III

Indice de Protection (IP): 40

Plage de Températures Ambiantes (°C):]-5, 25[

Garantie (années): 5

Entre du Câble d'Alimentation: Arrière

MATÉRIAUX

Matériaux du Corps: Aluminium injecté

Finition: Poudre époxy

Couleur: Rusty chain (R)

Résistance au Fil Incandescent (°C): 650

CACHE OPTIQUE

Système Optique: Lentille

Distribution de la Lumière: Direct / Indirect

Angle d'Ouverture (°): 51/51

DONNÉES TECHNIQUES

Source Lumineuse: LED

Puissance du Luminaire (W): 17

Facteur de Puissance (λ): 1

Flux Lumineux du Luminaire (lm): 2129

Efficacité Lumineuse (lm/W): 125

Unified Glare Rating (UGR): <16

Durée de Vie Moyenne du LED: 50.000h @ L80, B10, Ta 25°C

CCT - Température de Couleur (K): 3000

Indice de Rendu des Couleurs (IRC): >90

Tolérance de la Couleur (MacAdam step): <3

La Source Lumineuse contenue dans ce Produit est de la Classe

Énergétique: E

Plage de Tension Directe du Module LED (VF): 34,4

Courant du luminaire (mA): 500

DIMENSIONS

H - Hauteur (mm): 80

D - Diamètre (mm): 140

PATÈRE DE SUSPENSION ENCASTRÉE T12 Q200 26W 09-52V 500MA DALI W

CARACTÉRISTIQUES

Classe de Protection: II

Indice de Protection (IP): 20

Plage de Températures Ambiantes (°C):]-5, 25[

Garantie (années): 5

MATÉRIAUX

Couleur: Blanc (W)

DONNÉES TECHNIQUES

6TH ELEMENT D/I D140 930 R 50°/50°
PATÈRE DE SUSPENSION ENCASTRÉE T12 Q200 26W 09-52V 500MA DALI W
ÉCLAIRAGE ARCHITECTURAL

90280L0160R0B50
971822W

Puissance du Luminaire (W): 26
Tension du Driver: 220-240V-50/60Hz
Gradation de l'Alimentation: DALI 2
Nombre Maximale de Luminaire par Circuit Magnétique B16: <38
Courant d'Appel (A): 30
Durée de l'Impulsion (µs): 100

DIMENSIONS

L - Longueur (mm): 200
W - Largeur (mm): 200
H - Hauteur (mm): 48
D - Dimension d'Encastrement (mm): 135x135
H - Hauteur d'Encastrement (mm): 48

NOTES

- Pour compléter le produit veuillez commander le kit de suspension et le câble d'alimentation séparément.