Pathè - Plafonnier encastré PATHE/C/R4 ASYM 2420LM COB LED 3K 4070563

Caractéristiques de la gamme



Round recessed ceiling luminaire, AISI 316 stainless steel trim satin finish. Corrosion resistant die-cast aluminium body. High impact resistant composite technopolymer housing box., 2420 lm, 28W, 86lm/W, 3000K, CRI80+, non dimmable,IP66, IK10, (ØxD) Ø215x220mm, 3 step Mac Adam Ellipse, 3.1kg, stainless steel frame sandblasted, Classe I, 220-240V, energy class : A++, A+, A













PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	4070563
Nom du produit	PATHE/C/R4 ASYM 2420LM COB LED 3K
Technologie	LED
Туре	LED intégré
Matériau du corps	Fonte d'aluminium traitée anti-corrosion, boitier d'encastrement en composé technoplolymer ultra resistant
Montage	Encastré de plafond
Environnement	Extérieur
Application générale	Office, Hospitality, Retail, Logistics & Industry, Education, Museums & Galleries,
Certifications	EUNEW008
Classe ETIM	EC002892
Flux lumineux (lm)	2420
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Warm White
IRC (Ra)	80
Variation SDCM dans le temps	3
Groupe de risque photobiologiques	RG1
Consommation électrique totale (W)	28
Protection électrique	Classe 1
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000
Indice de protection IP	IP66
Indice de protection IK	IK10
Code EAN	5026524705639
Lampes	No
Lampe incluse	INTEGRATED LED

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales	
Code produit	4070563
Nom du produit	PATHE/C/R4 ASYM 2420LM COB LED 3K
Technologie	LED



Pathè - Plafonnier encastré PATHE/C/R4 ASYM 2420LM COB LED 3K 4070563

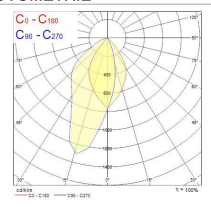
Туре	LED intégré
Matériau du corps	Fonte d'aluminium traitée anti-corrosion, boitier d'encastrement en composé technoplolymer ultra resistant
Montage	Encastré de plafond
Environnement	Extérieur
Application générale	Office, Hospitality, Retail, Logistics & Industry, Education, Museums & Galleries,
Certifications	EUNEW008
Classe ETIM	EC002892
Données optiques	
Flux lumineux (Im)	2420
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Warm White
IRC (Ra)	80
Variation SDCM dans le temps	3
Groupe de risque photobiologiques	RG1
Constániation of the string of	
Caractéristiques électriques	
Consommation électrique totale (W)	28
Tension secteur (V)	220-240V~
Protection électrique	Classe 1
Dimmable	Non
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Durée de vie	
Durée de vie moyenne - L80 B10	50000
Durée de vie moyenne - L90 B10	60000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000
. , , , ,	
Données physiques	
Indice de protection IP	IP66
Indice de protection IK	IK10
Matériau du diffuseur	Réflecteur PC avec revêtement aluminium
Longueur (mm)	215
Poids (kg)	3.7
Maximum Surface Load (Kg)	3500
Profondeur d'encastrement	200
Emballage	
Type d'emballage	Carton
Code EAN	5026524705639
	5026524705639 28.0
Longueur simple de l'emballage (cm)	
Longueur simple de l'emballage (cm) Largeur unitaire de l'emballage (cm)	28.0 28.0
Longueur simple de l'emballage (cm) Largeur unitaire de l'emballage (cm) Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	28.0
Longueur simple de l'emballage (cm) Largeur unitaire de l'emballage (cm)	28.0 22.5



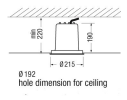
Pathè - Plafonnier encastré PATHE/C/R4 ASYM 2420LM COB LED 3K 4070563

Profondeur de l'emballage extérieur (cm) 28.0 Hauteur de l'emballage extérieur (cm) 22.5

PHOTOMÉTRIE



SCHÉMAS TECHNIQUES



Pathè - Plafonnier encastré PATHE/C/R4 ASYM 2420LM COB LED 3K 4070563

