

















Downlight équipé d'une platine LED SMD (EAN13 : 3168109624538)

Efficacité lumineuse du système complet 123lm/W

Maintien du flux L80F10 supérieur à 72000 heures (Ta25°C)

Corps en aluminium laqué époxy blanc

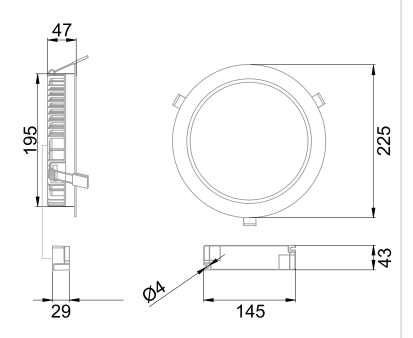
Diffuseur polycarbonate opalescent

Idéal pour éclairer les circulations , halls...

Driver courant constant déporté pré-câblé

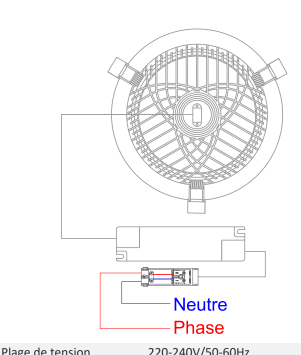
Bornier poussoir à insertion directe, double ligne de pontage (section 1.5/2.5mm²)

Caractéristiques Mécaniques



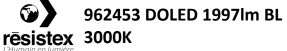
Couleur	Blanc - RAL approchant 9003		
Corps	Aluminium		
Diffuseur	Polycarbonate		
Installation	Encastré plafond		
Immersion	Non	Recouvrable	Non
IP Encastré	44	IP Driver	20
T° de contact	40°C	T° de fil incandescent	850°C
Ajustabilité	Fixe	IK	07
Poids luminaire	0.91kg	Hauteur luminaire	47mm
Diamètre luminaire	225mm		
Diamètre découpe	195mm		
Prof. encastrement	50mm		

Caractéristiques Electriques



Plage de tension	220-240V/50-60Hz			
Puissance luminaire	16.2W			
Puissance source	13.9W			
Rendement driver	85%			
Nombre de sources	1			
Та	25°C			
Tc	70°C			
Alimentation source	Driver courant constant			
Signaux d'entrée	AC			
Tension sortie driver	35V			
Ampérage sortie driver	400mA			
Facteur puissance/cosφ	0,93			
Empreinte carbone	1.45 gCO2/h			
	10A	16A	25A	
Nb luminaires courbe B	33	52	-	
Nb luminaires courbe C	51	82	-	
Protection court-circuit	Oui Prot	ection surch	auffe Oui	
Protection surcharge	Oui			















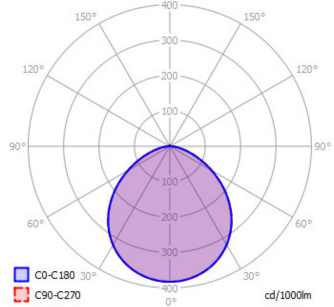




Caractéristiques Photométriques

-	
Température de couleur	3000K
Type de source	Module LED
Efficacité lumineuse hors alimentation	144lm/W
Flux restitué à Ta 25°C	1997lm
Efficacité lumineuse produit complet	123lm/W
Rendement lumineux (LOR)	100%
Emission de lumière	Direct/Symétrique
Angle de faisceau	105°
Diffuseur	Opalescent
IRC	>80
Risque photobiologique	Groupe de risque 0
Nombre d'ellipses de MacAdam	<1 SDCM
Coordonnées 3000K	x: 0.4410; y: 0.4037
UGR type	<19
LM80	L80F10 > 72000h (Ta25°C)
Code de flux CIE n°3	97%
ULR	2%
SVM	0.672
PstLm	0042

Ce luminaire ne convient pas à l'éclairage d'accentuation.



Ce produit contient une source lumineuse d'efficacité énergétique



Caractéristiques Normatives

Disponible sur demande

 $Les \ caract\'eristiques \ techniques \ sont \'evolutives \ et \ peuvent \^etre \ modifi\'ees \ sans \ pr\'eavis \ par \ RESISTEX. \ Informations \ sous \ r\'eserve \ d'erreur.$



RESISTEX EXPLOITATION, 11 Quai de la Banquière CS80010, 06730 Saint-André de la Roche - FRANCE