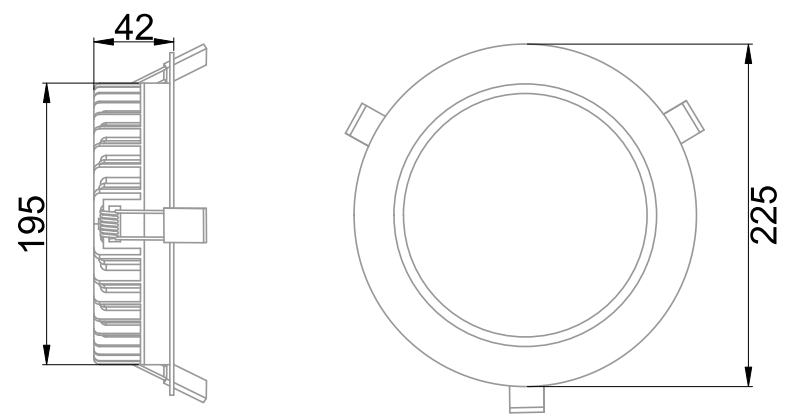




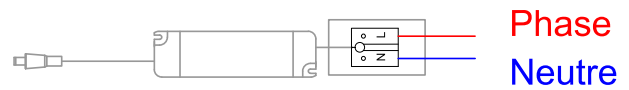
Downlight équipé d'une platine LED SMD (EAN13 : 3168109624705)  
 Efficacité lumineuse du système complet 100lm/W  
 Maintien du flux L80F10 supérieur à 50000 heures (Ta25°C)  
 Corps en aluminium laqué époxy blanc  
 Diffuseur polycarbonate semi-translucide  
 Fonctionne avec un driver 700mA 30W  
 Driver ON/OFF ou DALI selon l'utilisation  
 Installation sans outils grâce aux ressorts de montage rapide

### Caractéristiques Mécaniques

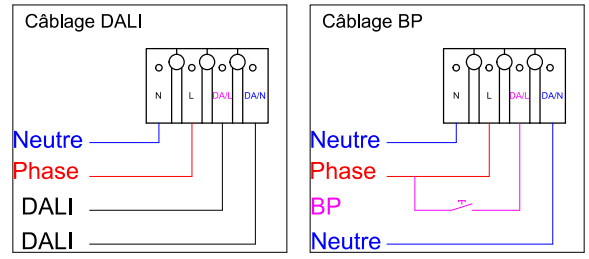


### Caractéristiques Electriques

#### Version ON/OFF



#### Version DALI / BP



Couleur	Blanc - RAL approchant 9003		
Corps	Aluminium		
Diffuseur	Polycarbonate		
Installation	Encastré plafond		
Immersion	Non	Recouvrable	Non
IP	44	T° de fil incandescent	850°C
T° de contact	40°C	IK	07
Ajustabilité	Fixe	Hauteur lumineaire	42mm
Poids lumineaire	0.8kg		
Diamètre lumineaire	225mm		
Diamètre découpe	195mm		
Prof. encastrément	50mm		

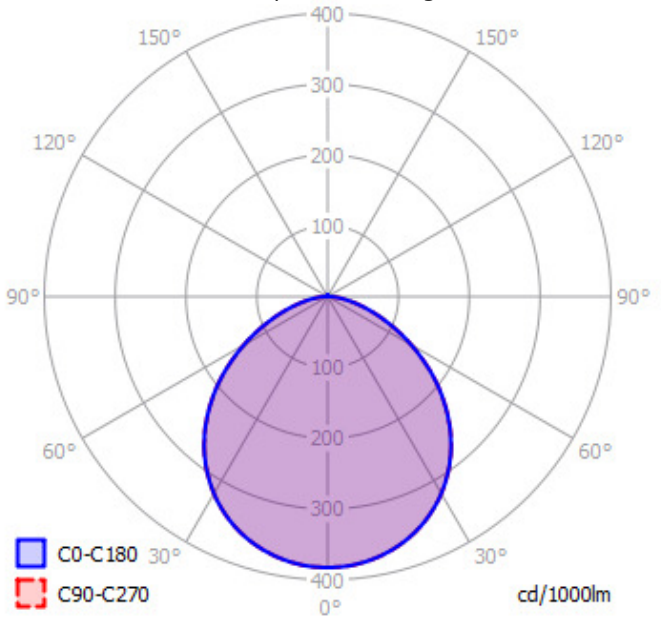
Puissance lumineaire	27.9W		
Puissance source	25.7W		
Nombre de sources	1		
Ta	25°C		
Signaux d'entrée	AC		
Tension sortie driver	36V		
Ampérage sortie driver	700mA		
Empreinte carbone	2.51 gCO2/h		
Protection court-circuit	Non	Protection surchauffe	Non
Protection surcharge	Non		
Taux de distorsions harmoniques	<15		



**Caractéristiques Photométriques**

Température de couleur	4000K
Type de source	Module LED
Efficacité lumineuse hors alimentation	108.7lm/W
Flux restitué à Ta 25°C	2842lm
Efficacité lumineuse produit complet	100lm/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	<5 SDCM
UGR type	<25
Maintien du flux	L80F10 > 50000h (Ta25°C)
SVM	0.672
PstLm	0.042

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



Ce produit contient une source lumineuse d'efficacité énergétique



**Caractéristiques Normatives**

Certificat d'économie d'énergie	BAR-EQ-110	PEP	Disponible sur demande
---------------------------------	------------	-----	------------------------

Les caractéristiques techniques sont évolutives et peuvent être modifiées sans préavis par RESISTEX. Informations sous réserve d'erreur.

