

DOC220 LED

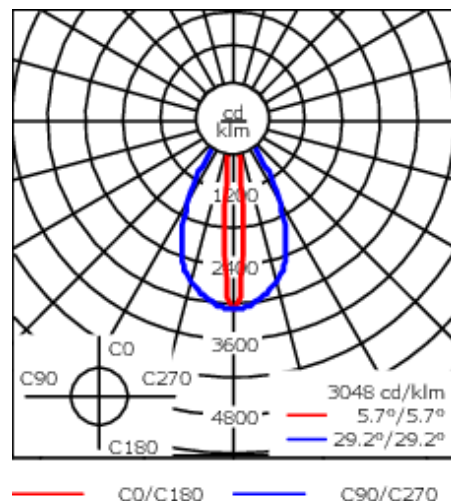
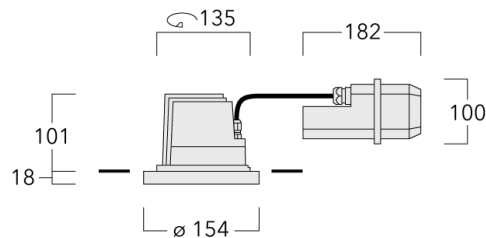
**Description**

IP66, Classe I. Classe II sur demande. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité. Deux entrées de câble. Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis. Luminaire pilotable en DALI.

Pour le montage dans un plafond en béton, nous conseillons l'emploi d'un boîtier d'encastrement.

Poids	2.10 kg
Distribution de la lumière	faisceau symétrique ovalisante, ultra intensif, 'cut-off'
Source lumineuse	LED-12/24W / 700 mA - 4000 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	12
Rated input power	27 W
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	310
Total Lumen	3720
Tj	85
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	255.3
Total Lumen	3063.5
Ta	25

DOC220 LED

**Spécifications****Description du matériel**

Corps	Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS
Lentille	Verre de sécurité sur charnière
Couleurs	<ul style="list-style-type: none"> RAL9004 Noir de sécurité RAL9007 Aluminium gris RAL7016 Gris anthracite RAL9016 Blanc signalisation
Joint	Joint silicone
Visserie	PCS Inox avec revêtement polymère
IP	IP66
IK	IK07
Protection contre la corrosion	5CE

Description électrique

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	Standard - version DALI disponible en option

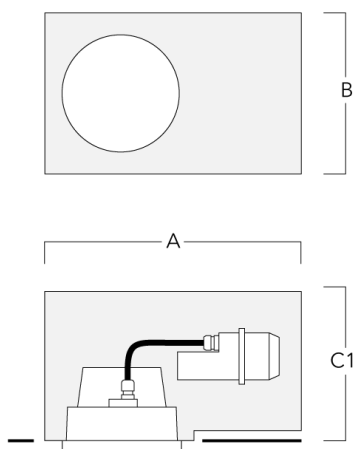
Informations complémentaires

Durée de vie Ta=25° L90B10 > 90000h

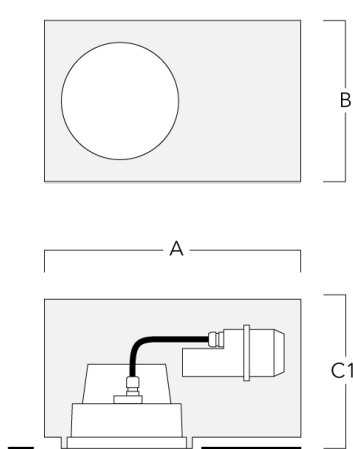
Classe d'efficacité énergétique C-D

Accessoires d'installation**Pots d'encastrement, Finition en débord**

Description	Référence	A	B	C1	C
Pots d'encastrement BDO22-I	134-0797	383	200	209	195

**Pots d'encastrement, Finition à fleur**

Description	Référence	A	B	C1	C
Pots d'encastrement BDO22-II	134-1161	383	200	227	195



Accessoires Optiques**Lentille e'largissante**

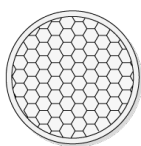
Description	Référence	C1
IO-360-DAC/DOC220-LED	134-1440	105



C1

Grille nid d'abeille

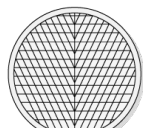
Description	Référence	C1
Grille nid d'abeille	134-1444	105



C1

DOC220 LED**Lentille rasante**

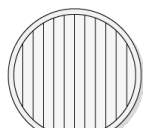
Description	Référence	C1
IO-20-WW-DAC/DOC220-LED	134-1491	105



C1

Lentille ovalisante

Description	Référence	C1
IO-180-DAC/DOC220-LED	134-1381	105



C1

Control**DALI interface**

Description	Référence	C
DALI interface	430-0013	90