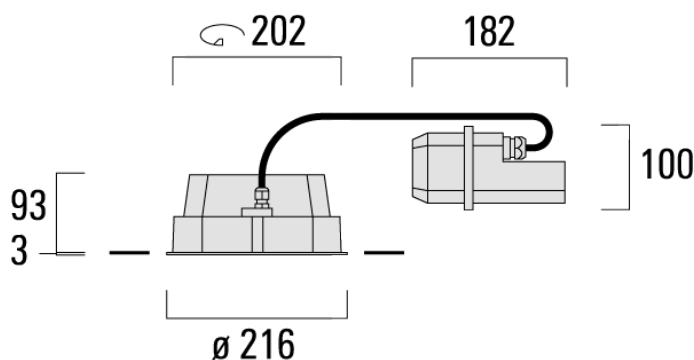


Downlights**Description**

IP66, Classe I. Classe II sur demande. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint CCG®. Verre de sécurité. Deux entrées de câble. Luminaire pilotable en DALI.

Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

Convient à une installation sur un plafond d'une épaisseur maximum de 40mm. Pour le montage dans un plafond en béton, nous conseillons l'emploi d'un boîtier d'enca斯特ment.



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

Corps	Corps en fonte d'aluminium
Lentille	Verre de sécurité
Couleurs	 RAL9004 Noir de sécurité  RAL9007 Aluminium gris  RAL7016 Gris anthracite  RAL9016 Blanc signalisation
Joint	Joint silicone CCG®
Visserie	PCS Inox avec revêtement polymère
IP	IP66
IK	IK07
Protection contre la corrosion	5CE

Description électrique

Driver	Standard - version DALI disponible en option
--------	--

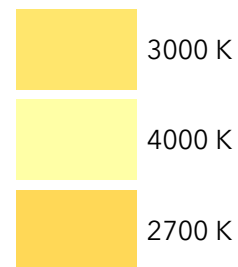
Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
Classe d'efficacité énergétique	C-D

Downlights

Options**Distribution de la lumière**

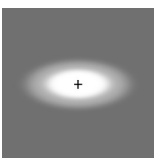
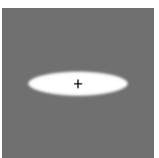
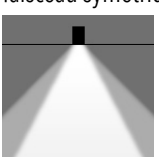
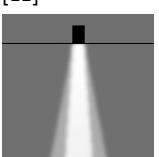
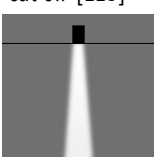
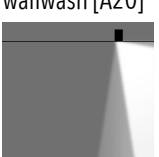
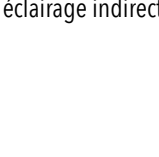
	faisceau symétrique, extensif [B]
	éclairage indirect, médium [M]
	faisceau symétrique, ultra intensif [EE]
	faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES]
	wallwash [A20]
	faisceau symétrique ovalisante, extensif
	faisceau symétrique ovalisante, ultra intensif, 'cut-off'

Température de couleur**Données en sortie de luminaire**

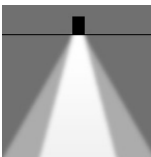
48 W

Downlights

Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau symétrique ovalisante, extensif	134-1756+134-1760 134-1757+134-1760	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	5545.2 5927.6	54 W 54 W	80 80	4.00 4.00
						
faisceau symétrique ovalisante, ultra intensif, 'cut-off'	134-1758+134-1760 134-1759+134-1760	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	6104.9 6526	54 W 54 W	80 80	4.00 4.00
						
faisceau symétrique, extensif [B]	134-1750 134-1751 134-1915	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K LED-24/48W / 700 mA - 4000 K LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	5388.5 5760.1 5016.9	54 W 54 W 54 W	80 80 80	4.00 4.00 4.00
						
faisceau symétrique, ultra intensif [EE]	134-1756 134-1757 134-1917	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K LED-24/48W / 700 mA - 4000 K LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	5986.1 6398.9 5573.3	54 W 54 W 54 W	80 80 80	4.00 4.00 4.00
						
faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES]	134-1758 134-1759 134-1918	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K LED-24/48W / 700 mA - 4000 K LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	6442.7 6887 5998.4	54 W 54 W 54 W	80 80 80	4.00 4.00 4.00
						
wallwash [A20]	134-1752+134-1761 134-1753+134-1761	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	4851.9 5186.6	54 W 54 W	80 80	4.00 4.00
						
éclairage indirect, médium [M]	134-1752 134-1753 134-1916	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K LED-24/48W / 700 mA - 4000 K LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	6047.2 6464.2 5630.1	54 W 54 W 54 W	80 80 80	4.00 4.00 4.00
						

Downlights

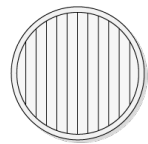
Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
						

Downlights**Control****DALI interface**

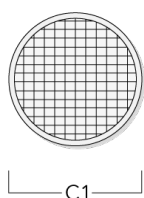
Description	Référence	C
DALI interface	430-0013	90

Downlights**Accessoires Optiques****Lentille ovalisante**

Description	Référence	C1
I0-180-DOC140-LED	134-1760	160

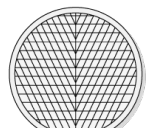
**Lentille e'largissante**

Description	Référence	C1
I0-360-DOC140-LED	134-1762	160



Downlights**Lentille rasante**

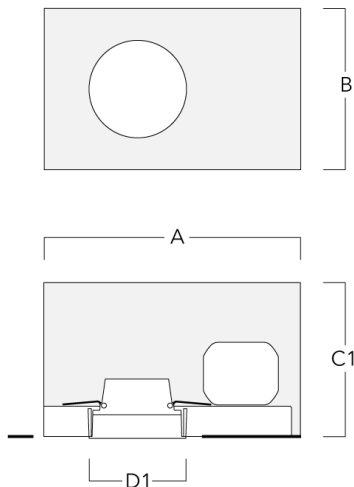
Description	Référence	C1
IO-20-WW-DOC140-LED	134-1761	160



— C1 —

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

Description	Référence	A	B	C1	D1
BD014-I	134-1763	443	324	192	216

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

Description	Référence	A	B	C1	D1	D2
BD014-III	134-1764	443	324	192	216	267

