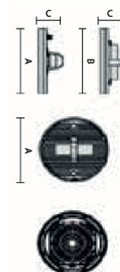


Armature Industriel

Mir



Dimensions



	A	B	C	Kg
D1	365	365	130	4,8

DESCRIPTION

Corps : En aluminium moulé sous pression recouvert de poudre polyester anticorrosion, couleur argent

Chaîne de protection contre la chute du verre

IP66

IK08

UGR<25

Durée de vie : 100 000H

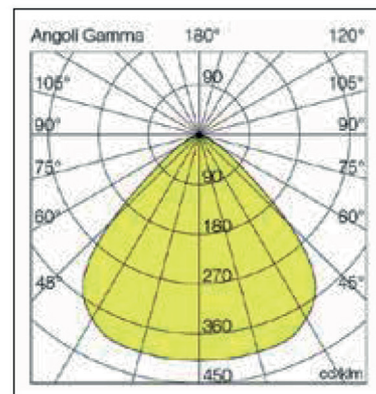
Efficacité Lumineuse: jusqu'à 180 Lm/W

Température de couleurs: 3000k-4000k-5000K

Beam Angle 90°

GARANTIE : 7 ans

Type d'installation : Au plafond



Classe I



CRI > 80



IK 08



IP 66



EN / IEC
60598-1



UGR<25



7 ans
de Garantie



Durée de vie
L90 - B10 > 100.000h



3000k/4000k/5000k



10KV
Protection contre
les surtensions

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Code	W tot.	K°	CRI	Lm LED	Lm OUTPUT	Lm/W	Dimensions
8150S55090GL	90	K°5000	CRI > 80	17608	16199	180	D1
8150S55140GL	140	K°5000	CRI > 80	26544	24420	174	D1
8150S55190GL	190	K°5000	CRI > 80	43232	31493	166	D1