ARMATURES INDUSTRIELLES



+ PRODUIT

- 1 seul produit réglable sur 4 puissances
- jusqu'à 165lm/W d'efficacité lumineuse
- Durée de vie 100 000h



GAMME LUCIBAY DISC MP

UN SEUL PRODUIT POUR 4 PUISSANCE REGLABLES!

LE PROJECTEUR ADÉQUAT POUR TOUS VOS PROJETS

Gamme de 16 000 à 28 000 lm réglable par switch sur le produit.

Plusieurs optiques 60°, 90° et 120°.

Deux réflecteurs esthétiques.

UN PRODUIT ROBUSTE ET PERFORMANT

Excellente efficacité lumineuse jusqu'à 165 lm/W pour optimiser les économies d'énergie. Produit résistant aux chocs (IK10) et étanche (IP65).

Driver dimmable 1-10V haute température garantissant le bon fonctionnement du luminaire entre -20° et +45°C.

UN INVESTISSEMENT DURABLE

Détecteur de présence et luminosité peut être intégré.

50% d'économies à éclairement égal par rapport aux iodures métalliques.

Durée de vie de 100 000 h (L70B50).

APPLICATIONS

IIndustrie, espaces d'exposition, éclairage extérieur, ...



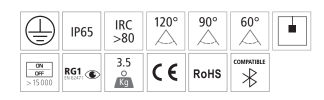
Intrion, Huizingen (Belgique)



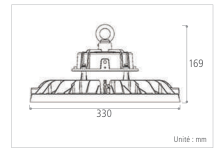
O Disponibilité: MAI 2023

LUCIBAY DISC MULTIPUISSANCE 120°





Armature industrielle avec corps en aluminium, IP65 et IK10 allant jusqu'à 28000lm et 165lm/W pour une durée de 100 000 h L70B50. Des performances plaçant ce produit sur le haut de gamme, permettant de répondre à tout type de contraintes d'intégration et d'être fortement générateur d'économie d'énergie. Disponible en DALI et détecteur de présence. Une solution d'éclairage compacte, robuste et très performante.



Matériaux / composants	Corps en aluminium, finition noir mat - Lentilles en PC - Visserie en acier inoxydable
Driver	INCLUS : Dimmable 0-10V OPTION : Détecteur PIR + cellule luminosité
Caractéristiques électriques d'entrée	100 - 277 VAC / 50-60 Hz
Facteur de puissance	> 0,90
Type de LED	LED CREE
Ellipse de MacAdam	< 3 SDCM
Durée de vie minimale	$L80B50 = 72\ 000h\ et\ L70B50 = 100\ 000\ h\ (Ta = 25^{\circ}C)$
Température de fonctionnement	-20°C / +45°C
Accessoires	Crochet de fixation OPTION (non inclus) : Etrier de fixation Réflecteur en Aluminium ou en Polycarbonate Lentilles 60° ou 90°

VERSION	FLUX LUMINEUX SORTANT	PUISSANCE CONSOMMÉE	EFFICACITÉ LUMINEUSE	T° DE COULEUR	ANGLE OPTIQUE	CODE
LuciBay Disc MultiPuissance 120°	16 500 lm	100 W	165 lm/W	4000 K	120°	LBMPN200W120
	19 200 lm	120 W	160 lm/W			
	22 500 lm	150 W	150 lm/W			
	28 000 lm	200 W*	140 lm/W			

^{*}Réglage par défaut usine.

La puissance de l'appareil peut être réglée directement sur site grâce à des switchs, s'adaptant à vos besoins. Option DALI sur demande

OPTIONS DISPONIBLES:

VERSION	FLUX LUMINEUX SORTANT	PUISSANCE CONSOMMÉE	EFFICACITÉ LUMINEUSE	T° DE COULEUR	ANGLE OPTIQUE	CODE
LuciBay Disc MultiPuissance 60°	15 900 lm	100 W	159 lm/W	4000 V	60°	LBMPN200W60
	18 600 lm	120 W	155 lm/W			
	21 900 lm	150 W	146 lm/W			
	27 400 lm	200 W*	137 lm/W			
LuciBay Disc MultiPuissance 90°	16 500 lm	100 W	165 lm/W	4000 K	000	LBMPN200W90
	19 200 lm	120 W	160 lm/W			
	22 500 lm	150 W	150 lm/W		90	
	28 000 lm	200 W*	140 lm/W			

^{*}Réglage par défaut usine.

La puissance de l'appareil peut être réglée directement sur site grâce à des switchs, s'adaptant à vos besoins. Option DALI sur demande







