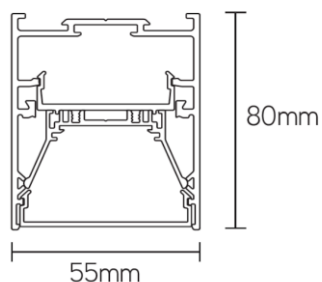


LLM5580UDCU Up & Down



Numéro d'article LLM5580UDCU

caractéristique technique électriques

Tension	200-240VACV
Puissance	46W
Fréquence	50/60Hz
Lumen/Watt	95lm/W
Driver	Boke
Facteur de puissance	<0,92
Dimmable	non (opt. dali ou 1-10V)

caractéristique du boîtier

Dimension	CUX55x80
Degré de protection	IP40
Résistance aux chocs	IK07
Couleur	alu - blanc -noir
Classe d'isolation	I
Boîtier	Al
Diffusor	PMMA - opaque
Température	-20~+45°C

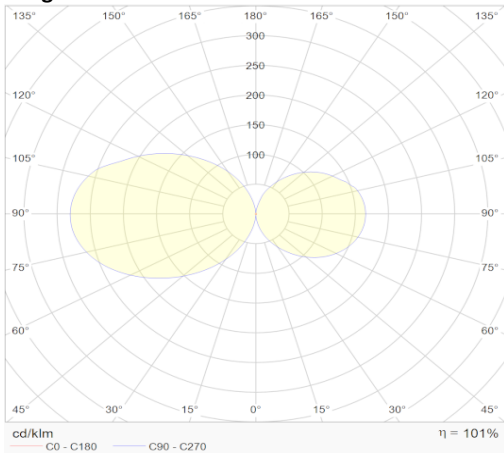
caractéristique photométriques

Sortie de lumen	95lm
Température de couleur	3000 ou 4000
Réflecteur °	96°
Rendu des couleurs	>83
UGR	<19
Tolérance	<3SDCM
Flicker-free	oui
Durée de vie	50 000hr L80B20
Flux code	52 82 97 99 100

autre caractéristique

Garantie	5 ans
----------	-------

diagramme lumineux



application



accessoires

LLM3SET	kit de matériel d'installation 3pcs
LLMMCB	kit de support de montage 2pcs
LLMMWB	kit de support fixation murale 2pcs
LLMPENDA	kit de suspension up & down 2m alu
LLMPENDB	kit de suspension up & down 2m noir
LLMPENDW	kit de suspension up & down 2m blanc
LLMPEND5A	kit de suspension up & down 5m alu
LLMPEND5B	kit de suspension up & down 5m noir
LLMPEND5W	kit de suspension up & down 5m blanc
LLMROA	rosette en alu
LLMROB	rosette noir
LLMROB	rosette blanc

cahier des charges

0