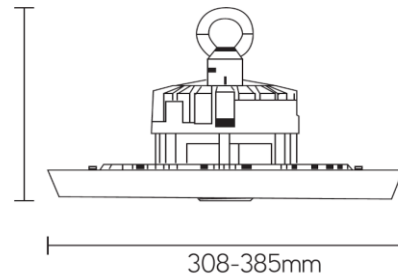


Smart-IE

150W 4000K 85° zwart DALI



166-174mm



Numéro d'article SIE851504BDA

caractéristique technique électriques

Tension	220-240V
Puissance	150W
Fréquence	50/60Hz
Lumen/Watt	150lm/W
Driver	Philips
Facteur de puissance	>0,95
Courant d'appel	56A
Disjoncteur C16A	10
Disjoncteur D16A	18
Dimmable	DALI
Unité de secours	non
Détecteur	non
cablage traversant	nvt

caractéristique du boîtier

Dimension	Ø321x169mm
Degré de protection	IP65
Résistance aux chocs	IK08
Couleur	noir
Classe d'isolation	I
Boîtier	die casting ADC12
Température	-30~+50 °C

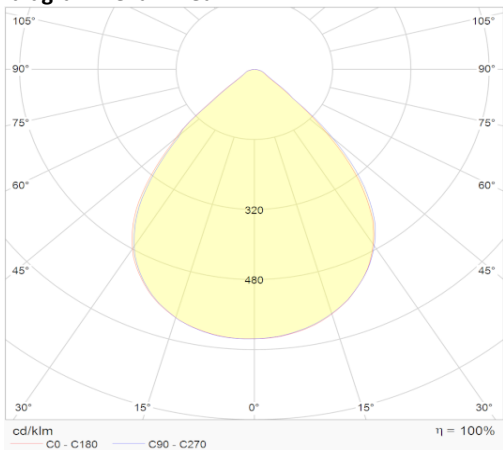
caractéristique photométriques

Sortie de lumen	22500lm
Température de couleur	4000K
Réflecteur °	85°
Rendu des couleurs	>80
UGR	<22
Tolérance	<3SDCM
Flicker-free	oui
Durée de vie	L80B10 65.000h
Flux code	76 96 99 100 100
Puce LED	Philips Lumileds SMD3030
Nombre LEDs	336
Classe photobiologique	RG1

autre caractéristique

Garantie	5 ans

diagramme lumineux



application



accessoires

SIERFL90A	réflecteur 90° alu
SIERFL90B	réflecteur 90° noir
SIERFL70PC	réflecteur 70° microprismatique
SIEBRACKB15	support de montage 100-150W
SIEBRACKB24	support de montage 200-240W
SIE12MWS	capteur microwave
SIE12CAS	module smartline

