



Luminaire LED étanches HWDP IP66 en polycarbonate avec couvercle opale IK08 et clips en acier inoxydable pré-assemblés. Équipé d'un connecteur de connexion sans outil à 5 pôles des deux côtés et d'un câblage traversant de 2,5 mm². Puissance lumineuse jusqu'à 130lm/W (version 150lm/W disponible en option). Équipé d'un driver ENEC SELV, sans scintillement. Fourni avec supports de plafond en acier inoxydable, deux presse-étoupes M20 pour le montage en ligne et 2 passe-câbles d'entrée pour le câblage au plafond. Le boîtier dispose de 5 entrées pour l'entrée de câbles à travers le plafond. Version capteur avec gradation en 3 étapes, réglable avec émetteur universel IR INT-REMOTE (option) ou dip-switch sur le capteur. Avec unité de secours autotest 3h équipée de batteries LiFePO respectueuses de l'environnement.



Spécifications technique

Reference	HWDP-36124EMSRF
EAN code	5420076258177
ETIM code	EC002892

Spécifications électrique

Puissance système (W)	38,3
Puissance led (W)	36
Tension (Vac)	220-240
Fréquence (Hz)	50/60
Contrôleur inclus	oui
Contrôleur in/externe	interne
Driver marque	Boke
Driver référence	BK-CHL042
Dimmable	non
Flicker free	oui
Power factor	0,963
Câble de connexion	no
Driver output (V)	30-42
Driver output (mA)	1000
Classe d'isolation	I
Classe d'énergie	A+
N° sur disj. 16A type C	20
N° sur disj. 16A type D	28
Inrush current driver	<40A 120µs

Garantie et certification

Durée de vie (h)	70.000 L80B10	
Garantie (ans)	5	(hors batteries)
ENEC	no	
TM-21	Lifetime	Temp Tc
L70B50	199001	55°C
L80B50	122084	55°C
L90B50	53951	55°C
L70B10	118609	55°C
L80B10	73311	55°C
L90B10	33069	55°C

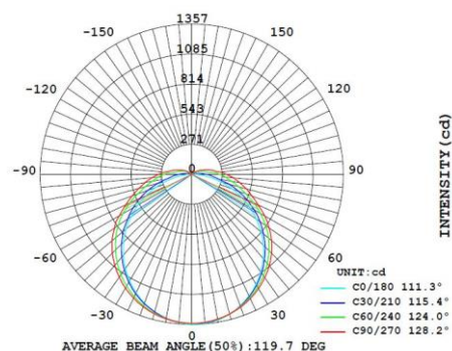
Propriétés photométriques

Angle rayonnement (°)	120
Temp. de couleur (K)	4000
Rendu de couleurs CRI	82
UGR	24,7
Solidité de couleurs	3
Sortie de lumen (Lm)	4630
Lm/W	129
Flux code	
Puce led	SMD2835
Fournisseur led	
Nombre de puce led	288
Classe photobiologique	RG0

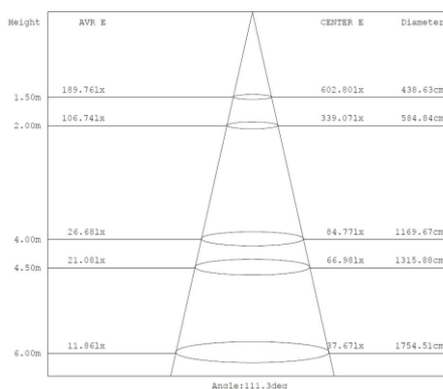
Dimensions et caractéristiques du matériau

Dimensions (LxlxH)	1270x95x83mm
Poids (kg)	1,62
Couleur	gris clair RAL7042
Temp. de travail (°C)	-25~+45
Valeur IP	IP66
Valeur IK	IK08
Résistant aux UV	oui
Résistant à l'eau de mer	no
UL94	
Nombre en vrac	9
Nombre sur palette	0
Quantité minimum	1
Article en stock	oui

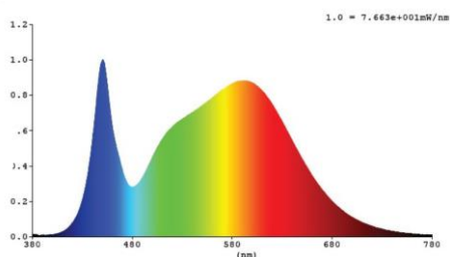
Lumen distribution



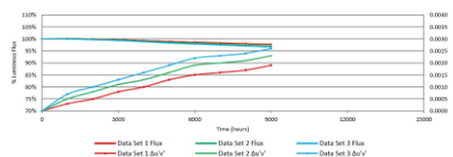
Distance curve:



Spectrum distribution



Lumendrop

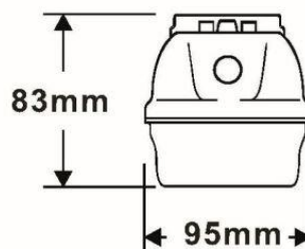
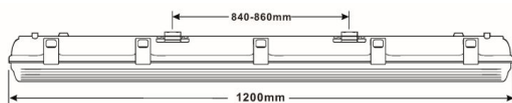


Accessoires

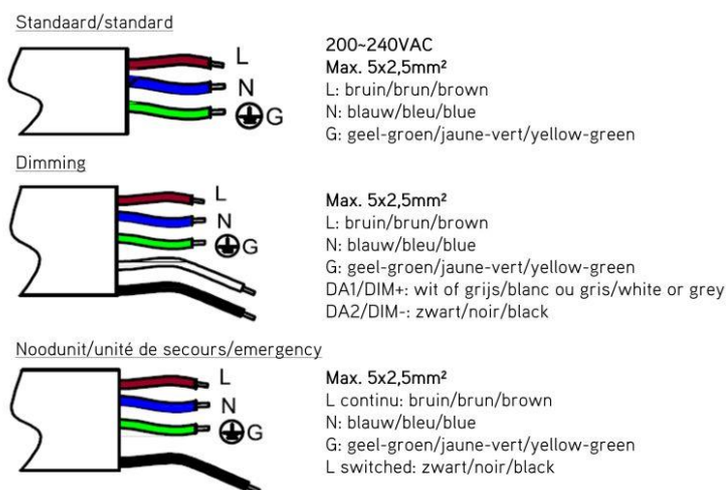
- HWDP-SUS HWDP set de suspension 1,5m
- INT-REMOTE Integratech universal sensor remote control



Dimensions



Schème de câblage



Glow wire test	650°C
THD	<15%
Warranty batteries !	LiFePO 3 years