

HYDROLUX

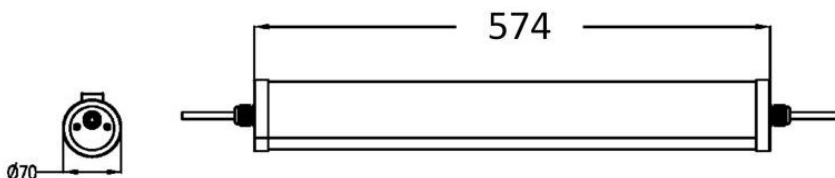
Hydrolux PC 0,6m 20W 3/4/6000K 5x2,5 IP65 IK10 DA

Industrial Line - HWD

HD65PC0620CTADA

EAN: 05404042604229

Luminaire tubulaire étanche IP65 avec diffuseur PC IK10. Embouts et support de montage en acier inoxydable L304. Avec câblage traversant sans halogène 5x2,5mm². Puissance 13/15/18/20W et température de couleur 3000/4000/6000K réglables.



Caractéristiques électriques

Alimentation (Vac)	180~264
Alimentation (Vdc)	200~264
Fréquence (Hz)	50~60
Puissance système (W)	21,1
Puissance réglable	Oui
Puissance LED (W)	20
Power factor	0,95
Marque driver	Boke
Driver inclus	Oui
Référence driver	BK-BEN
Driver CC/CV	CC
Classe d'isolation	1
Driver in/externe	Interne
Câblage traversant	Oui
Câblage traversant mm ²	2,5
Entrée de câble mm ²	0,75~2,5
Efficacité driver (%)	91
Driver DHT < (%)	10
Driver voltage de sortie (VDC)	54~140
Driver courant de sortie (mA)	200~350
Dimmable	Non
Flicker free	Oui
PstLM flicker index	1
SVM strobo effect	0,4
MTBF (Khrs)	500.000
Inrush current @ 230Vac	16,5A 262µs
B16 #	25
C16 #	42
ENEC	Non

Caractéristiques d'éclairage

Reflecteur (°)	120
CCT réglable	Oui
CCT (K)	3000~6000
CRI >	85
UGR <	26
SDCM <	3
Puissance lumineuse (Lm)	2923
Lm/W	160
Class Photobio	RG0
Classe énergie	D
Garantie (ans)	5
Durée de vie L90B50	68.000
Ledchip	SMD2835
Marque ledchip	Hongli

Caractéristiques boîtier

Dimensions (mm)	574x70x70 mm
Diamètre extérieur (mm)	70
Poids brut (kg)	1,2
Emballage en vrac	9
Valeur IP	65
Valeur IK	10
Couleur	Alu
Boîtier	RVS L304
Diffuseur	PC opale
Ta (°C)	-20~55
Résistant aux UV	Oui
Glow wire test (°C)	850
Résistant au chlore	Non
HACCP	Non
Ball proof	Non
Vis	RVS L304
Presse-étoupe	M20

Valeurs lumineuses

13W - 4000K - 1900lm - dip-switch

18W - 4000K - 2632lm - dip-switch

15W - 4000K - 2195lm - dip-switch

20W - 4000K - 2923lm - dip-switch

HYDROLUX

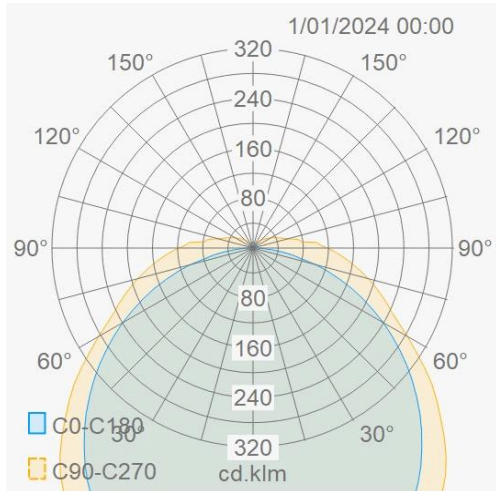
Hydrolux PC 0,6m 20W 3/4/6000K 5x2,5 IP65 IK10 DA

Industrial Line - HWD

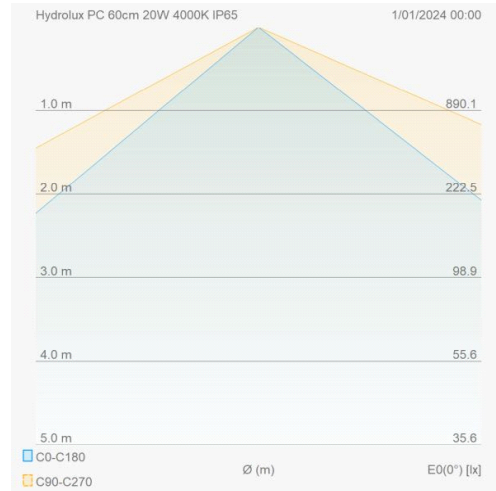
HD65PC0620CTADA

EAN: 05404042604229

Distribution flux lumineux



Courbe de distance



Accessoires de montage

HDPENDM1

Hydrolux set suspendu 150cm



HDPENDM5

Hydrolux set suspendu 5m



Schéma de câblage

