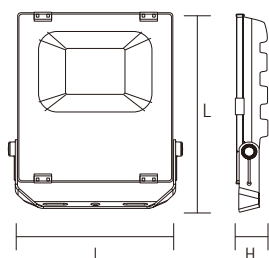


PROJECTEUR PARIS PRO *IP65*



LED : PHILIPS Alimentation : qualité industrielle
 Flux lumineux : 130 lm/W
 CCT : 3000° K, 4000° K
 Durée de vie : 50 000 H (L 80 B20 -> Ta = 25° C)
 Caractéristique électrique d'entrée : AC 100-240V 50/60Hz
 Température de fonctionnement : - 40° ~ + 40°C
 Dimmable : non
 Matériaux : aluminium + verre
 Couleurs : noir
 Installation : support de montage réglable



CODE	Puissance	Tem°	Flux	LEDs	Dimensions
FL0165	35 W	3000°K	4150 lm	56 Pcs	193x172x48 mm
FL0166	35 W	4000°K	4350 lm	56 Pcs	193x172x48 mm
FL0153	50 W	3000°K	6100 lm	77 Pcs	241x211x53 mm
FL0154	50 W	4000°K	6300 lm	77 Pcs	241x211x53 mm
FL0156	100 W	3000°K	12600 lm	140 Pcs	280x253x76 mm
FL0157	100 W	4000°K	12800 lm	140 Pcs	280x253x76 mm
FL0159	150 W	3000°K	19100 lm	210 Pcs	346x311x88 mm
FL0160	150 W	4000°K	19500 lm	210 Pcs	346x311x88 mm
FL0162	200 W	3000°K	25600 lm	280 Pcs	380x350x97 mm
FL0163	200 W	4000°K	26000 lm	280 Pcs	380x350x97 mm



CODE	Description	Longueurs
FL2528	Tige Support - Blanc	400 mm
FL2529	Tige Support - Noir	400 mm