



## Projecteur LED 10W 700Lm 6000°K IP65 40 000H [HX-FL10-B-CW]



■ Blanc Neutre	HX-FL10-B-W
■ Blanc chaud	HX-FL10-B-WW
■ Blanc froid	HX-FL10-B-CW



<b>CLASSE ÉNERGÉTIQUE</b> G	<b>DIMENSION DE COUPE (MM)</b> -	<b>IOT</b> CODE POUR TÉLÉCOMMANDE RM PRO -
<b>BRANCHEMENT</b> -	<b>CLASSE D'ISOLATION</b> I	<b>EQUIVALENCE (W)</b> 90
<b>RENDU DES COULEURS (CRI)</b> 80	<b>EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W)</b> 70	<b>INDICE R9</b> 28
<b>PLAGE IRC MINIMUM</b> 95	<b>PLAGE D'IRC MAXIMALE</b> 19	<b>ANGLE DE RAYONNEMENT (°)</b> 120
<b>LUMENS (LM)</b> 700	<b>GRADUABLE</b> Non	<b>MOMENT DE DÉPART (S)</b> 0.2
<b>POIDS (GR)</b> 421	<b>PUISSANCE (W)</b> 10.0	<b>INDICE IP</b> IP65
<b>FACTEUR DE PUISSANCE (PF)</b> 0.99	<b>KELVIN °</b> 6000	<b>CONSOMMATION D'ÉNERGIE (KWH / 1000H)</b> 10.0
<b>FLICKER</b> 0.88	<b>CCT UNIQUE</b> 6000	<b>INDICE DE PROTECTION IK</b> IK08
<b>DURÉE DE VIE (H)</b> 40000	<b>DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (3 H / JOUR D'UTILISATION)</b> 36.53	<b>DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (5 H / JOUR D'UTILISATION)</b> 21.92
<b>CHROMATICITÉ X</b> 0.323	<b>CHROMATICITÉ Y</b> 0.352	<b>HAUT</b> 126.0
<b>LONGUEUR</b> 118.0	<b>FRÉQUENCE (HZ)</b> 50/ 60	<b>CYCLES MARCHE/ARRÊT</b> 100000
<b>DIMENSIONS (MM)</b> 118x126	<b>GAMME DE TEMPÉRATURES (°C)</b> -20 +60	<b>BASE</b> Terminal
<b>SORTIE DU DRIVER</b> DC18-35V	<b>CCT UNIQUE/GAMME</b> Seulement	<b>TENSION</b> 100-240VAC



