# Armature à poser LED CoreLine Waterproof WT120C







## 1. Description générale

Armature à poser antichoc, étanche IP65, allongée, arrondie sur les 2 bouts avec demi-cercles, dotée de panneaux LED à haut rendement lumineux convenant pour une application dans les parkings souterrains et les entrepôts. Le boîtier, fabriqué en polycarbonate injecté, se fixe à l'aide d'équerres de suspension en acier inoxydable qui sont dotées de vis antivandalisme, et peut s'ouvrir à l'aide d'une attache en acier inoxydable. Les armatures sont équipées d'une optique à faisceau large pour répartition lumineuse directe et d'un driver intégré remplaçable.

### 2. Raccordement électrique

L'éclairage LED peut se connecter directement au secteur 230 V<sub>AC</sub>. Raccordement électrique via presse-étoupe dans embout d'extrémité amovible.

## 3. Caractéristiques

• Puissance en lumens : 10.300 lumens, 20.700 lumens

• Rendement : ≥ 95 lm/W

Température de couleur : 4000 K

Indice de rendu des couleurs >Ra 80
Durée de vie : 50.000 heures, L70 @ 25 °C

• Température de fonctionnement : -20 °C ≤ Ta ≤ +35 °C

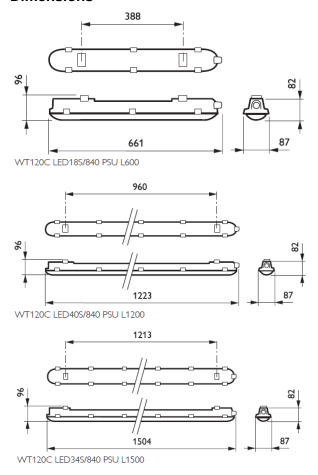
Indice de protection : IP 65

Code IK: IK08

#### 4. Variantes

- À poser, 1.800 lumens (I=600mm)
- À poser, 2.200 lumens (l=1200mm)
- À poser, 4.000 lumens (l=1200mm)
- À poser, 3.400 lumens (l=1500mm)
- À poser, 6.000 lumens (l=1500mm)

# 5. Dimensions



# 6. Illustration



# 7. Informations complémentaires

 $\underline{\text{http://www.ecat.lighting.philips.nl/l/armaturen-binnenverlichting/waterdichte-en-cleanroom-armaturen/waterdichte-armaturen/coreline-waterdicht-wt120c/68760/cat/?t1=ProductList\underline{}$ 

