



# Borne haute TURKS LED

Borne extérieure IP66, hauteur 40cm, LED 3,6W 3000K,  
50000h  
Code : **5072**



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	extérieure	<b>Température de couleur</b>	3000 K
<b>IP</b>	IP66	<b>IRC / Ra</b>	85 - 89
<b>IK</b>	IK07	<b>Faisceau</b>	3 x 30° asymétrique à 50 °
<b>Classe</b>	Classe 2 - double isolation	<b>Flux lumineux total</b>	200 lm
<b>Résistance au feu</b>	850°C	<b>Efficacité lumineuse</b>	37.74 lm/W
<b>Mode de montage</b>	Sol - surface	<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +35 °C
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps aluminium noir	<b>Variation</b>	NON
<b>Matières / Coloris n°2</b>	diffuseur / vasque polycarbonate (PC)	<b>Durée de vie moyenne</b>	50000 h
<b>Orientation du produit</b>	fixe	<b>Nbre de on/off</b>	25000
<b>Nombre et type de source</b>	3 LED circuit / module intégré (non démontable)	<b>Poids net</b>	1370 gr
<b>Douille / Culot</b>	Sans	<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	3.6 W / 5.3 W	<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	230-240 V ; 50/60 Hz ; 49 mA	<b>Applications spécifiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Balisage</li> <li>■ Extérieur résidentiel</li> </ul>
<b>Driver / Alimentation</b>	Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage intégré (démontable)	<b>Câblage</b>	Précâblage H05RN-F 2x1,0mm², 1m.
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	44 %	<b>Autres commentaires</b>	Traitement anti-corrosion.
<b>Facteur de puissance</b>	0,50		