

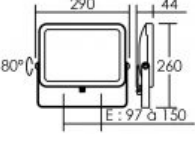


# WINK LED 50W 4000K noir

Projecteur Extérieur IP65 IK08, faisceau 110°, LED et driver intégrés

Code : **50496**



		<table border="1"> <thead> <tr> <th>WINK 4000K</th><th>50W</th><th>110°</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>h (m)</td><td>E<sub>max</sub> (lx)</td><td>d (m)</td></tr> <tr> <td>1</td><td>1724</td><td>2,86</td></tr> <tr> <td>2</td><td>431</td><td>5,7</td></tr> <tr> <td>2,5</td><td>276</td><td>7,1</td></tr> <tr> <td>4</td><td>108</td><td>11,4</td></tr> <tr> <td>5</td><td>69</td><td>14,3</td></tr> </tbody> </table>	WINK 4000K	50W	110°	h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)	1	1724	2,86	2	431	5,7	2,5	276	7,1	4	108	11,4	5	69	14,3
WINK 4000K	50W	110°																					
h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)																					
1	1724	2,86																					
2	431	5,7																					
2,5	276	7,1																					
4	108	11,4																					
5	69	14,3																					
																							

## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure / extérieure
<b>IP</b>	IP65
<b>IK</b>	IK08
<b>Classe</b>	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
<b>Résistance au feu</b>	850°C
<b>Mode de montage</b>	Mur / Sol - surface (étier) + autres montages possibles avec accessoires (voir p.2)
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps aluminium noir
<b>Matières / Coloris n°2</b>	verre de protection trempé (non feuilleté)
<b>Orientation du produit</b>	basculant - 180 °
<b>Nombre et type de source</b>	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)
<b>Douille / Culot</b>	Sans
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 50 W / 48.6 W

<b>Température de couleur</b>	4000 °K
<b>IRC / Ra</b>	80 - 84
<b>Faisceau</b>	110 °
<b>Flux lumineux total</b>	4750 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	97.7 lm/W
<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +40 °C
<b>Variation</b>	NON
<b>Durée de vie moyenne</b>	35000 h
<b>Nbre de on/off</b>	15000
<b>Poids net</b>	1750 gr
<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Compatible détection</b>	OUI

<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 224 mA
<b>Driver / Alimentation</b>	appareillage intégré (non démontable)
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %
<b>Facteur de puissance</b>	0,99

<b>Applications spécifiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.</li> <li>■ Résiste au Brouillard salin (300h)</li> </ul>
<b>Câblage</b>	Précâblage H05RN-F 3G1mm <sup>2</sup> VDE 0,8m.
<b>Autres commentaires</b>	Réflecteur symétrique.

## Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
50490	Fixation mât pour TWISTER 2 - 2 proj.	
50491	Fixation mât pour TWISTER 2 - 1 proj.	