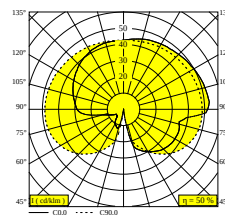
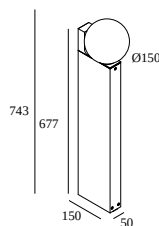




## OONO P70 930 DIM8

29616 9308 B

DISPONIBLE EN  
**NOIR** 29616 9308 B  
**ANTHRACITE** 29616 9308 N



 [Voir sur le site Web](#)



Informations générales	
<b>EMPLACEMENT</b>	exterieur
<b>INSTALLATION</b>	Sol Applique
<b>INDICE DE PROTECTION</b>	IP54
<b>PROTECTION CONTRE L'IMPACT MECANIQUE</b>	IK04
<b>POIDS (KG)</b>	3.6
<b>ORIENTATION</b>	non réglable
<b>INFORMATIONS</b>	INCL.DIMMABLE LED POWER SUPPLY 500mA-DC

Informations électriques	
<b>ÉLECTRIQUE</b>	220-240V / 50-60Hz
<b>CLASSE</b>	II
<b>ALIMENTATION</b>	YES
<b>TYPE DIM</b>	fin de phase
<b>CLASSE D'ÉNERGIE</b>	E

Info Source lumineuse	
<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>SOURCE DE LUMIÈRE</b>	LED array 8,6W / CRI>90 (R9: 52) / 3000K / 1089lm
<b>VALEURS TM-30</b>	rf: 90 / Rg: 99
<b>SDCM</b>	SDCM1
<b>GROUPE DE RISQUE</b>	RG1
<b>LM80</b>	L90B10 > 50000
<b>TECHNIQUES LED (SOURCE LUMINEUSE)</b>	1089lm // 8,6W // 127lm/W
<b>TECHNIQUES LED (LUMINAIRE)</b>	599lm // 9,9W // 61lm/W

### Références optionnelles

PLATE 7  
 PIN 12  
 CBOX  
 IP68 CONNECTION KIT  
 IP68 CONNECTOR 3P

Pour des instructions d'installation détaillées, veuillez consulter le manuel : [29616\\_XXX8\\_HAND.pdf](#)

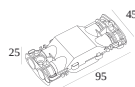
### TERMINEZ VOTRE SPÉCIFICATION

#### les connexions étanches



**216 12 00** CBOX

Dimension de découpe (mm): 142 x 142

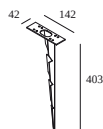


**216 12 01** IP68 CONNECTION KIT



**216 12 02** IP68 CONNECTOR 3P

#### les accessoires de montage pour les bornes



**229 01 12** PIN 12



**229 02 07** PLATE 7

Notes: