

# Olympia 1000

## L16 01101 2

Simmetrico - Diffondente  
Large beam - IP65

### Descrizione tecnica

Corpo e vano laterale realizzati in alluminio pressofuso con lega UNI 5076. Vetro sodico calcico spessore 5 mm temprato per resistere agli urti e agli shock termici. Riflettore in alluminio puro, superficie di tipo martellata per la versione diffondente e di tipo speculare per la versione concentrante.

### Installazione

Industriale da esterno

### Dimensioni (mm)

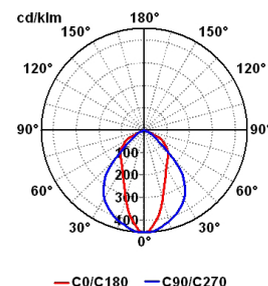
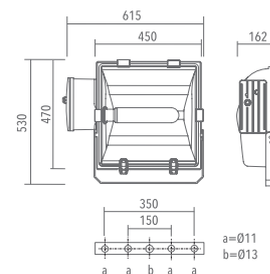
530 x 615 x 162

### Colore

Grigio **2**



Codice	Sorgente	Tensione	Potenza	Corrente	Attacco	Lampada
L16 01101 2	Vapori di Alogenuri	230 V	1000 W	8,2 A	E 40	MT SON-T



### incluso



Cassetta d'alimentazione inclusa: classe d'isolamento I, IP 65.  
Accenditore alloggiato nella cassetta d'alimentazione.  
Gear box included: insulation class I, IP 65. Ignitor installed inside the gear box.

### Accessori



Griglia di protezione  
Wire guard  
Codice / code  
L90 01100 0



Staffa raccordo per palo Ø 60mm vertical position  
Bracket for pole Ø 60mm  
Codice / code  
L92 00200 0



Raccordo per palo Ø 60mm horizontal position  
Adaptator for pole Ø 60mm  
Codice / code  
L92 00500 0