

### LL15104DN

### Lombardo.





#### Informazioni tecniche:

Installazione: Terra, Superficie terra

Materiale Corpo: Alluminio

Finitura: Dark Grey RAL 7021

Trattamento: Bordo Mare

Tipo di diffusore: Vetro serigrafato

Tipo lampada: LED Classe energetica: F

Temperatura colore: 4000K

CRI: >80

LB Factor: L80B20 - 50.000h

Step MacAdam: 3
Rischio fotobiologico: RG1
Potenza assorbita Watt: 15
Lumen: 1650
Real Lumen: 425

Classe di isolamento:

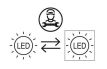
Cavo Alimentazione: 5 metri H05RN-F 3x1

Grado di protezione: IP 66

Resistenza alla rottura: IK 07 2J xx5

Marchi di Conformità: C€ ¼ Caratteristiche aggiuntive: ∰55°C мах Dimmerazione Taglio di fase

Altezza modulabile: da 1,20m a 3m circa. Fornito con 5m totali di cavo H05RN-F 3x1 (lunghezza cavo a partire dalla testa di Hasta).



# Lombardo.

# **Hasta R**

## LL15104DN





### Immagini di montaggio:

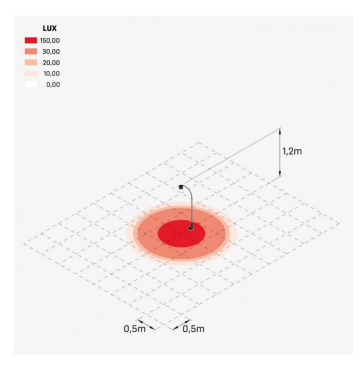


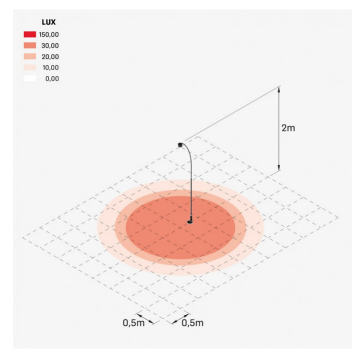
## Lombardo.

# **Hasta R**

### LL15104DN

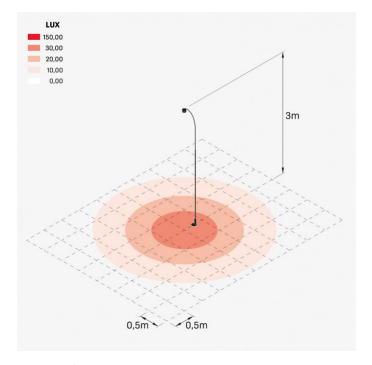
#### Simulazioni illuminotecniche:





hasta\_r\_1\_2m

hasta\_r\_2m



hasta\_r\_3m

**Hasta R** 

Lombardo.

LL15104DN

### **Curva fotometrica:**

