

SIGNUM

CORPO

| | |
|------------------------|---------------|
| Materiale | Alluminio |
| Grado di protezione IP | IP65 |
| Grado di protezione IK | IK09 |
| Finitura superficiale | Nero RAL 9005 |

ALIMENTAZIONE ELETTRICA

| | |
|---------------------------|------------------|
| Modalità di alimentazione | 110-240V 50/60Hz |
|---------------------------|------------------|

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Sorgente luminosa | CITILED COB |
| Temperatura colore | 6.000 °K |
| Dimensione Gobo | O.D. ø37,5mm - I.D. ø30mm |

| Potenza | 50W | | | 75W | | | Line |
|--------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|
| Flusso luminoso sorgente | 7.100 lm | | | 9.600 lm | | | 9.610 lm |
| Sistema ottico | 56 mm | 90 mm | 140 mm | 56 mm | 90 mm | 140 mm | Line Lens |
| Apertura angolare | 32° | 18° | 12° | 32° | 18° | 12° | 65° |
| Lux a 5m | 700 | 1825 | 4700 | 900 | 2325 | 6100 | 1520 |
| Efficienza | 56% | 51% | 49% | 56% | 51% | 48% | 36% |
| Lumen output totale | 4.000 lm | 3.600 lm | 3.460 lm | 5.400 lm | 4.900 lm | 4.630 lm | 3400 lm |
| Efficacia luminosa | 80 lm/W | 72 lm/W | 69 lm/W | 72 lm/W | 66 lm/W | 62 lm/W | 45 lm/W |

OPTIONAL *

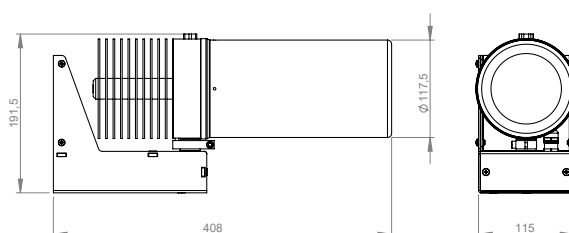
Controllabile con sistema Casambi via app Android e IOS (accensione/spengimento - creazione di network - controllo in batch o singolarmente)

Attivazione sensore di prossimità WIRELESS (creazione di network sino a 32 unità - funzionamento sotto rete WIFI od in Cloud)

Compatibile con l'inserimento in network DALI e DMX

PESO

6 kg

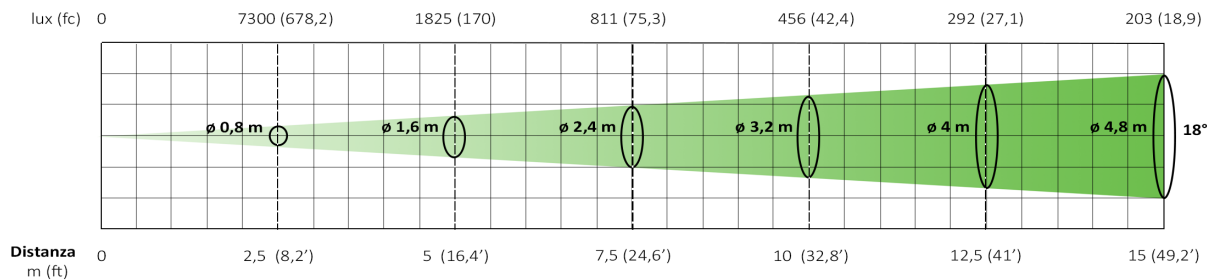


*extra costo da quotare

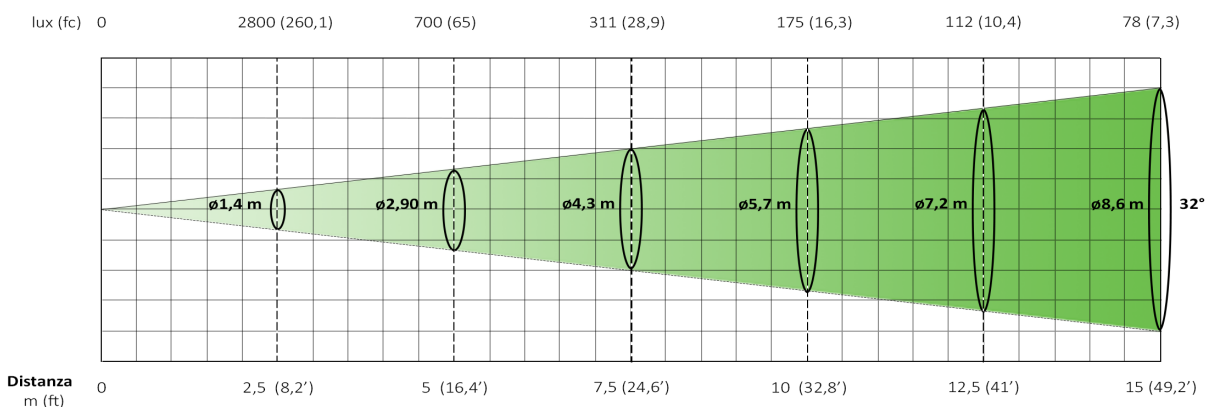
DIAGRAMMI FOTOMETRICI

SIGNUM 50W

Proiezione ottica 90 mm - Angolo di apertura 18° (I.D. ø30mm)
Total lumen output: 3.600 lm - Efficacia luminosa: 72 lm/W - Efficienza ottica: 51%



Proiezione ottica 56 mm - Angolo di apertura 32° (I.D. ø30mm)
Total lumen output: 4.000 lm - Efficacia luminosa: 80 lm/W - Efficienza ottica: 56%



Proiezione ottica 140 mm - Angolo di apertura 12° (I.D. ø30mm)
Total lumen output: 3.460 lm - Efficacia luminosa: 69 lm/W - Efficienza ottica: 49%

