

# Optical Big

## LB3 204A3 \_

### Descrizione tecnica

Apparecchio a LED da binario trifasico. Corpo in alluminio pressofuso e riflettore in alluminio anodizzato ad elevata efficienza luminosa. Questo dispositivo è munito di moduli LED integrati.  
Corpo in pressofusione in alluminio secondo le normative vigenti UNI 5076 EN - AB 46100. Ottiche realizzate in policarbonato.  
Sorgente luminosa a LED COB CREE di temperatura colore ( 3000 K ).  
Altissimo coefficiente di resa cromatica >90CRI.

### Alimentazione

Driver incluso.  
Input voltage 220-240V AC / 50-60 Hz  
Temperatura -20° +40°  
Durata 30000h / 25°

### Installazione

Binario trifasico.

### Dimensioni (mm)

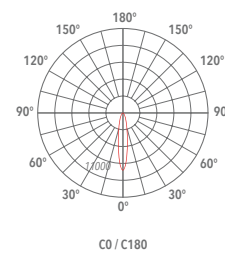
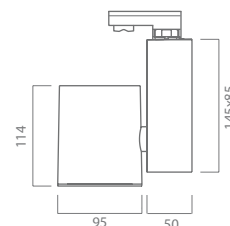
145 x 95 x 145

### Colore

Bianco  1 Grigio  2 Nero  3



IP20



| Codice      | Sorgente | Potenza | Flusso Luminoso | Temperatura | CRI | Ottiche | Colore |
|-------------|----------|---------|-----------------|-------------|-----|---------|--------|
| LB3 204A3 1 | COB CREE | 28 W    | 2040 lm         | 3000 K      | >90 | 15°     | Bianco |
| LB3 204A3 2 | COB CREE | 28 W    | 2040 lm         | 3000 K      | >90 | 15°     | Grigio |
| LB3 204A3 3 | COB CREE | 28 W    | 2040 lm         | 3000 K      | >90 | 15°     | Nero   |

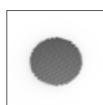
### Accessori



Alette direzionali  
LKITA00000030019



Schermo antiabbagliamento  
LKITA00000030021



Frangiluce nido d'ape  
LKITA00000030020