Tube S LB0 203A3 _

Descrizione tecnica

Apparecchio a LED da binario trifasico. Corpo in alluminio pressofuso e ottica in policarbonato 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 coefficente 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)

70 x 70 x 180

Colore















Codice	Sorgente	Potenza	Flusso Luminoso	Temperatura	CRI	Ottiche	Colore
LB0 203A3 1	COB CREE	20 W	1598 lm	3000 K	>90	15°	Bianco
LB0 203A3 3	COB CREE	20 W	1598 lm	3000 K	>90	15°	Nero