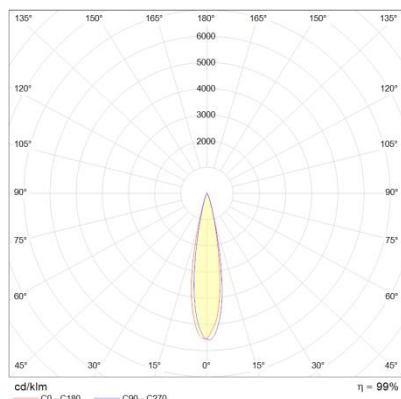


TOWER HP B10

Modello: B10 900W



Capitolato

TOWER HP per aree esterne, grado di protezione IP65. Per montaggio a palo, soffitto o parete. Apparecchio con temperatura superficiale limitata. Diffusore in PC. Con distribuzione della luce a fascio largo simmetrico con angolo 25°. Angoli 15°, 45° o 60° opzionali. Flusso luminoso apparecchio 117.000 lm, potenza apparecchio 900 W, luminosità dell'apparecchio 130 lm/W. Temperatura del colore (CCT) 4000 K. Indice di resa cromatica generale (CRI) RA>80. Durata utile di riferimento media 50.000 h. Corpo apparecchio in lega di alluminio nero. Metallizzato, ad alta resistenza agli agenti atmosferici, verniciato a polvere. Dimensioni 675x420x155. Grado di protezione (DIN EN 60529): IP65, grado di resistenza agli urti a norma IEC 62262: IK08/5 J. Peso 5,5 Kg.

Caratteristiche e specifiche del prodotto

Settori di impiego	Illuminazione sportiva, torri faro e aree pubbliche Montaggio a palo/Sospensione/parete
Tipi di montaggio	Si
Dimmerabile	Si
Ottica apparecchio	Diffusore in PC
Potenza assorbita	900 W
Temperatura di colore	4000 K
Flusso luminoso	117.000 lm
Efficienza luminosa	130 lm/W
Durata utile	50.000 h
Indice di resa cromatica	Ra>80
Colore apparecchio	Nero
Corpo apparecchio	Lega di Alluminio
Alimentazione	AC100-240 V, 50/60 Hz
Grado di protezione	IP65
Resistenza agli urti IK	IK08
Dimensioni	675x420x155 mm
Peso	5,5 Kg