



TREK

SPECIFICHE TECNICHE

✓RoHS IP66 IK10

NOME DEL PRODOTTO	TREK
CORPO	Testa e modulo di illuminazione in alluminio pressofuso Profilo in alluminio tubo da 200 mm
SCHERMO	Polycarbonato
FINITURA	Verniciatura a polvere di poliestere, qualsiasi colorazione disponibile
MODULI LED	BLS 8
TEMPERATURA DI COLORE	Ambra*, 2200 K, 2400 K, 2700 K, 3000K, 4000 K
GRUPPO OTTICO	QUADRALENS
FLUSSO E POTENZA**	Fino a 1962lm; 19W
CLASSE DI ISOLAMENTO	Classe I o II

*Circa. 1800K
**A 3000K, in conformità agli standard di prestazione IEC 62717 e IEC 62722 (tolleranza del +/-5%)

MONTAGGIO



Base in ghisa
Fissaggio interno con 4 barre
di ancoraggio, Ø 12 mm



- ▶ Dimmerazione
- ▶ Rilevamento
- ▶ Sistema di gestione WIZARD (pag. 420)

