

AVENUE T1Q-1B 24V

9,600 LÚMENES DURANTE 12 HORAS

AVENUE-1B-9600-T1Q-12H-CH-265-24-45-F-L

SISTEMA CONFIGURACIÓN A 24V

SUMINISTRO DE SISTEMA AUTÓNOMO DE ILUMINACIÓN TIPO ISLA DE 1 BRAZO

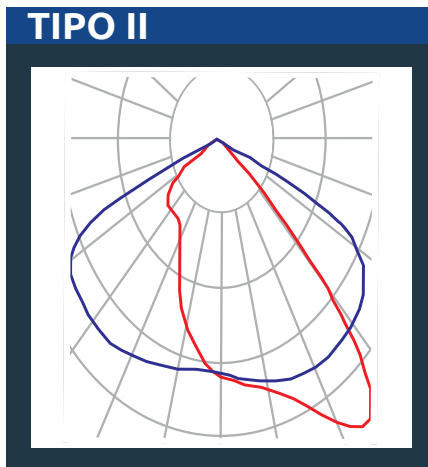
| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| MODELO DE LUMINARIA: | T1Q |
| VOLTAJE BATERÍA: | 25.6 V |
| CAPACIDAD DE BATERIA: | 45 A-h |
| PANEL: | 265 watts |
| FLUJO LUMINARIA: | 9,600 lúmenes (por cada luminaria) |
| DÍA DE RESERVA | 1.4 días |
| FACTOR DE GENERACIÓN: | 1.4 (veces el consumo diario) |

ESTRUCTURA METÁLICA PARA COLOCACIÓN DE PANEL(ES),
CON ÁNGULO ESTRUCTURAL SOLDADO DE 360 GRADOS DE
MOVIMIENTO

ACCESORIOS DE FIJACIÓN DE ACERO QUE INCLUYEN:

ROTACIONAL Y ÁNGULO ADECUADO A LA UBICACIÓN
GEOGRÁFICA;
SOPORTE PARA GABINETE DE CONTROL;
BRAZO ADAPTADO SEGUN LA APLICACION.
SOPORTE DE GABINETE EN PORTAPANEL.
TORNILLERÍA PARA SUJECIÓN DE ELEMENTOS METÁLICOS

DISTRIBUCIÓN LÚMINICA:



PROTECCIONES:

| | |
|----------------|------------------|
| SISTEMA ÓPTICO | SISTEMA COMPLETO |
| IP 68 • IK 10 | IP 67 • IK 08 |

MEDIDAS:

| | | | |
|--------------------------|------------------|-------------|----|
| Dimensiones: | Producto: | 450*145*85 | mm |
| | *Cartón: | 495*250*145 | mm |
| Peso: | Neto: | 2.67 | kg |
| | *Bruto: | 2.75 | kg |
| Tipo de fijación: | En brazos de: | Φ57-63 | mm |

MATERIAL Y MÉTODO DE FABRICACIÓN:

| | | |
|-------------------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| SISTEMA ÓPTICO | TORNILLERÍA | VIDA ÚTIL |
| POLICARBONATO DE ALTA PUREZA | ACERO INOXIDABLE 304 | 50,000 HORAS |
| AL | CARCASA | |
| ALEACIÓN DE ALUMINIO | INYECCIÓN DE ALUMINIO | PINTURA ELECTROSTÁTICA |

Bvd Antonio Rocha Cordero #300 interior 3,
Bellas Lomas, C.P 78210, San Luis Potosí, S.L.P.

Tel. (444) 799 2462 / contacto@rayhunters.com.mx