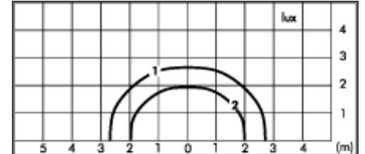
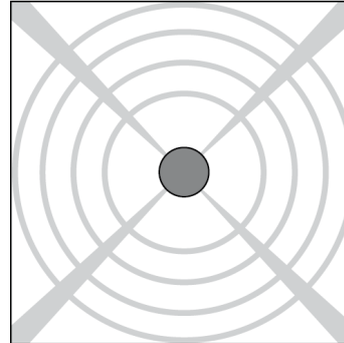
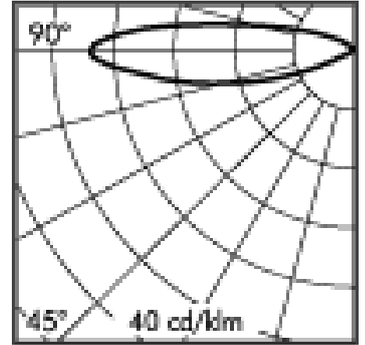
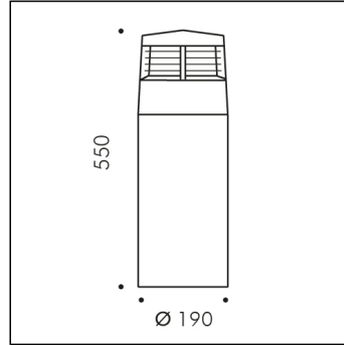


MINIREEF PALETTO



Producto descatalogado.

S.5224

HIT-TC CRI 20W 1700lm G8,5 220-240Vac ON-OFF
Paletti



Datos técnicos fuente luminosa

Tipo fuente luminosa:	HIT-TC CRI 20W
Temperatura de color:	3000K
Flujo luminoso de la fuente:	1700lm
Flujo luminoso de la luminaria:	119lm
Potencia della sorgente:	20W
Potencia total absorbida:	22W
Eficiencia luminosa:	5lm/W

Datos técnicos alimentador

Tensión (AC):	220-240Vac
Frecuencia (AC):	50/60Hz
Regulación:	NOT DIMMABLE (ON-OFF)

Datos técnicos de instalación

Clase de aislamiento:	II
Grado de protección IP:	IP65
Resistencia mecánica:	IK10
Peso:	5.9Kg

MINIREEF PALETTO
S.5224**TEXTOS DE LICITACIÓN****TIPOLOGIA**

Baliza de suelo. Grado de protección IP 65

CARACTERISTICA DE LOS MATERIALES

Cuerpo en fundición de aluminio EN AB-47100 y EN AW-6060 elevada resistencia a la oxidación. Tornillos en acero INOX A4 con contenido de molibdeno 2.5-3%. Juntas de silicona.

Doble pintura extra resistente realizada en 3 fases:

1) Tratamiento BONDERITE con protección química de material fluozircónico libre de metales que contiene nanopartículas cerámicas que crean una capa cohesiva, inorgánica y de alta densidad. 2) Ciclo de PREPOLIMERIZACION con aplicación de imprimación epoxi con características de sobrebarnizado de la luminaria y elevada resistencia a la oxidación gracias a la presencia de zinc. 3) Ciclo de POLIMERIZACION con aplicación de polvo poliéster con tratamiento de BONDERITE con elevadas características de resistencia a los rayos UV y agentes atmosféricos, con resistencia al test de niebla salina de 1200h. Resistencia mecánica IK 10

REPRESENTACION LUMINOTECNICA

Reflector en aluminio puro al 99.98%. Lente en policarbonato transparente con control de la luz orientada hacia abajo, estable a los rayos UV es resistente a los actos vandálicos. Fuente luminosa con posición de la lámpara fija. Rendimiento 7% Alimentador electrónico compacto para una mayor duración y estabilidad de las lámparas y un menor consumo energético (solo para HIT-TC CRI 20W y LED) .

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

MINIREEF PALETTO**S.5224****ACCESSORIOS****S.2499****SCARICATORE SOVRATENSIONE 10kV CLASSE II**

Compatibile con tutti gli apparecchi di illuminazione ed alimentatori elettronici in Classe di Isolamento CLASSE II Tensione di funzionamento 230-277V SPD type 2+3 Tensione massima di scarica 10kV grado di protezione IP67

DEVE ESSERE PREVISTO N°1 SCARICATORE DI SOVRATENSIONE PER OGNI APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE E DEVE ESSERE INSTALLATO A MAX 10m DI DISTANZA DA QUEST'ULTIMO.

**S.5200****PLANTILLA**

Plantilla Ø 190mm h 225mm de cemento con tornillos INOX para fijar en el suelo. Las dimensiones de la plantilla deben ir en función de la consistencia del terreno, siguiendo las normativas UNI EN 40.