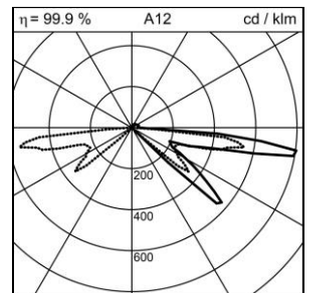
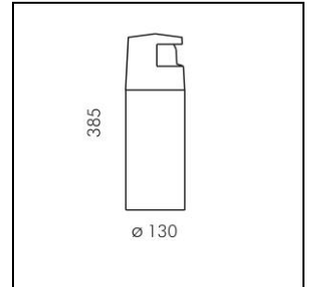


Fiche technique

Microreef LED Luminaire bollard

1018.2115

S.5337W.14 BLR385 RND LED253-930 GYA ONF



Puissance totale	11 W
Source lumineuse	LED (diode électroluminescente)
Tc	3000 K
Flux lumineux	253 lm
Degré de protection	IP65
Rendu des couleurs	IRC >90
Durée de vie	L70 (B20) 50'000h
Régulation	ON/OFF
Finish	aluminium gris
Poids	2.511 kg

Luminaire bollard Microreef LED S.5337W.14 180°, avec LED (diode électroluminescente) puissance du système: 11 W, flux lumineux du luminaire 253 lm, IRC >90, 3000 K, blanc chaud, SDCM 3, L70 (B20) 50'000h, 230 V, rayonnement asymétrique, boîtier en aluminium moulé sous pression, aluminium gris, verrine en polycarbonate (PC) mat, 1 appareillage intégré, ON/OFF,

classe de protection II, degré de protection IP65, test de filament 850 °C, résistance aux chocs: IK 10
 Ø = 130 mm, hauteur au-dessus de sol = 385 mm