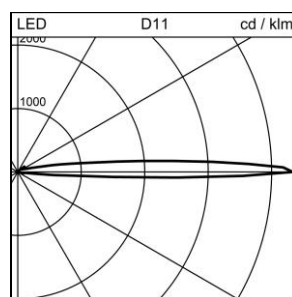
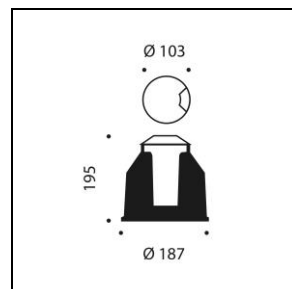


Scheda prodotto

Microsparks Apparecchio da incasso a pavimento carrabili

2000.1662

S.5621W.14 FR RND103 LED16-830 GYA ONF



Potenza del sistema	3.5 W
Flusso luminoso	16 lm
Tc	3000 K
IRC	IRC > 80
Durata media di vita	L70 50'000 h
Regolazione	ON/OFF
Grado di protezione	IP65 / IP67
Finish	alluminio grigiastro
Peso	1 kg

Apparecchio da incasso a pavimento carrabili Microspark S.5621W.14 con LED, potenza del sistema: 3.5 W, flusso luminoso dell'apparecchio 16 lm, indice di resa cromatica IRC > 80, temperatura del colore 3000 K, bianco caldo, tolleranza di colore SDCM 5, vita dei LED L70 50'000 h, 230 V, emissione della luce diretta, 1 reattore integrato, ON/OFF, cassone in alluminio pressofuso, alluminio grigiastro,

classe di protezione I, grado di protezione IP65 / IP67, resistenza agli urti: IK 10, calpestabile e carrabile 2000 kg - 10 km/h, questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica E Ø = 103 mm, ET = 175 mm, DAØ = 187 mm, altezza da terra = 20 mm