



NOCTA SQ155 VWFL 927 DIM5

30123 9205 A

DOSTĘPNE W

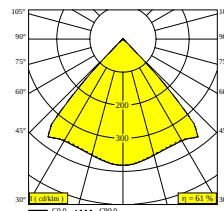
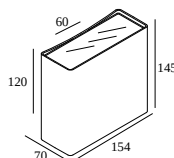
ALU SZARY 30123 9205 A

CZARNY 30123 9205 B

FLEMISH BRONZE NA ZEWNĄTRZ 30123 9205 FBRX

ANTRACYT 30123 9205 N

BIAŁY 30123 9205 W



Zobacz na stronie internetowej



Ogólne informacje

| | |
|--|---|
| LOKALIZACJA | zewnątrzne |
| MONTAŻ | Ściana Montowane na powierzchni |
| STOPIEŃ OCHRONY | IP65 |
| OCHRONA PRZED UDERZENIEM MECHANICZNYM | IK06 |
| WAGA (KG) | 1.8 |
| MOŻLIWOŚĆ REGULACJI | bez regulacji |
| INFORMACJA | INCL.LENS INCL.DIMMABLE LED POWER SUPPLY 350 mA-DC |

Informacje elektryczne

| | |
|----------------------------|---------------------------|
| ELEKTRYCZNY | 220-240V / 50-60Hz |
| KLASA | I |
| W ZESTAWIE ZASILACZ | YES |
| TYP ŚCIEMNIACZA | ściemniający poprzez DALI |
| KLASA ENERGETYCZNA | E |
| CERTYFIKATY | CB, ENEC, EPD, RCM |

Informacje o źródle światła

| | |
|---|--|
| LIGHTSOURCE NAME | LED |
| ŹRÓDŁO ŚWIATŁA | LED array 5,8W / CRI>90 (R9: 60) / 2700K / 702lm |
| TM-30 VALUES | rf: 89 / Rg: 100 |
| SDCM | SDCM1 |
| GRUPA RYZYKA | RG1 |
| LM80 | L90B10 > 50000 |
| TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA) | 702lm // 5,8W // 121lm/W |
| TECHNOLOGIA LED (OPRAWA) | 428lm // 6,7W // 64lm/W |

Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji, zapoznaj się z instrukcją : [30123_XXX5_HAND.pdf](#)

DELTALIGHT

NOCTA SQ155 VWFL 927 DIM5

30123 9205 A

Notes: