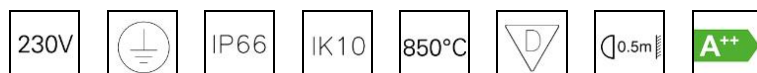
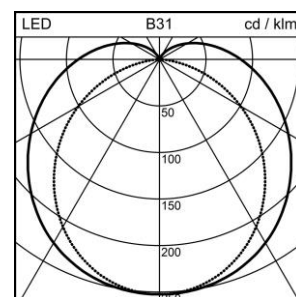


Scheda prodotto

Splash Essential Apparecchio con coppa per ambienti umidi

2001.6563

SPLASH ESS1580 LED5000-840 WB PC ONF PLUG



| | |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Potenza del sistema | 37 W |
| Sorgenti luminose | LED (diodo ad emissione luminosa) |
| Tc | 4000 K |
| Flusso luminoso | 5000 lm |
| Indice di resa cromatica | IRC >80 |
| UGR C0 4H/8H | 24.3 |
| UGR C90 4H/8H | 21 |
| Durata media di vita | L90 50'000 h |
| Regolazione | ON/OFF |
| Grado di protezione | IP66 |
| Finish | grigio chiaro |
| Peso | 2 kg |

Apparecchio con coppa per ambienti umidi Splash Essential per montaggio a parete/plafone e a sospensione, con LED (diodo ad emissione luminosa), potenza del sistema: 37 W, flusso luminoso dell'apparecchio 5000 lm, IRC >80, 4000 K, bianco neutrale, SDCM 3, L90 50'000 h, 230 V, emissione della luce diretta, emissione a fascio largo, 1 reattore integrato, ON/OFF, corpo luce in policarbonato (PC) grigio chiaro e diffusore policarbonato (PC), opale, con ganci in acciaio inossidabile, connettore IP66 a 3 poli incl. Regent certificati MINERGIE®-Modul App. per l'illuminazione S.A.F.E. 2019 (Re-0316), questo apparecchio soddisfa i severi requisiti di illuminazione Minergie (99 lm/W)

classe di protezione I, grado di protezione IP66, prova del filo incandescente 850 °C, resistenza agli urti: IK 10, range temperatura operativa da -25 a +40 °C
L = 1580 mm, B = 95 mm, H = 100 mm