

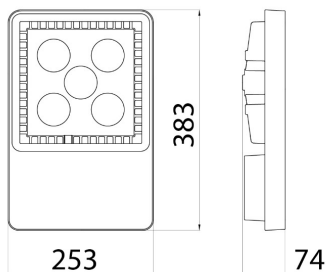
On request



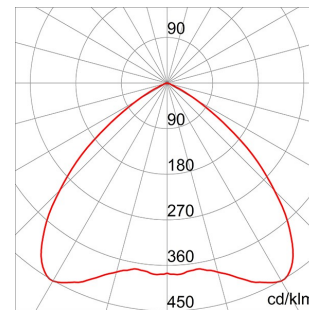
Laag veld met krachtige led en heatsink van EN AB 44300 gietaluminium "kopervrij" (Cu<0,08%) en "halogeenvrij" met glas versterkt PA6-frame. Optisch systeem bestaande uit reflector of collimator van UV-bestendig PC en secundaire. Lens van hoogefficiënt PMMA. Verouderingsbestendige siliconenpakking. Ademend toestel en anticondenschijnstof. 4 mm getemperd glas aan de voorzijde, vast met aluminium frame. Wand- of plafondmontagesysteem, met de mogelijkheid voor bevestiging in 45° alleen voor uitvoeringen 2L en 2+2L met voorgespannen stalen veer of ophanging met twee bevestigingspunten. Roestvaststalen externe schroeven. IP68-indrukconnector voor kabels van 1,5 mm². Externe kabeldiameter van 7 tot 12 mm. Elektronische ledriver met vermogensfasecorrectie (Cos fi >0,9).

| | | | |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--|
| Toepassing | Intern | Serie | SMART [4] 2,0 LB - 5L |
| Type | Standalone | IP- graad | IP66 |
| Stoot- bestendigheid | IK08 | Isolatie- klasse | I |
| Bedrijfstemperatuur | +5 +35 °C | Gewicht (kg) | 4.1 |
| Kleur | Grijs RAL 7037 | Spanning | 220/240 V - 50/60 Hz - Standalone |
| Lamp- | LED | System vermogen | 69 W |
| Optiek | Diffuus 100° | Kleur temperatuur | 4000 K (CRI>80) |
| Ledstroom | 1,05 A | Lumen- vermogen (lm) | 7150 |
| Ledlevensduur (L80B05) | 90000 h | Garantie | 5 jaar |
| Electrocod | 2444 | ATEX Classificering | Ex II 3G Ex nR IIC T5 Gc - Ex II 3D Ex tc IIIC T100°C Dc IP66 |
| Uitvoeringen | 4000 K natuurlijk licht | | |

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP

IP66

IK

IK08



STANDARDS/APPROVALS

