

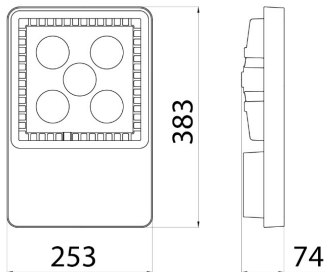
SMART[4] 2.0 LB - HB range



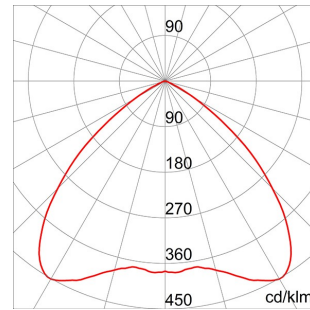
Laag veld met krachtige led en heatsink van EN AB 44300 gietaluminium "kopervrij" (Cu<0,08%) en "halogeenvrij" met glas versterkt PA6-frame. Optisch systeem bestaande uit reflector of collimator van UV-bestendig PC en secundaire. Lens van hoogefficiënt PMMA. Verouderingsbestendige siliconenpakking. Ademend toestel en anticondenschunststof. 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

