

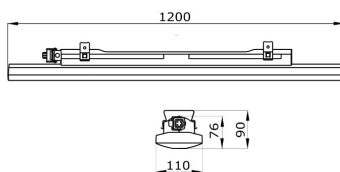
On request



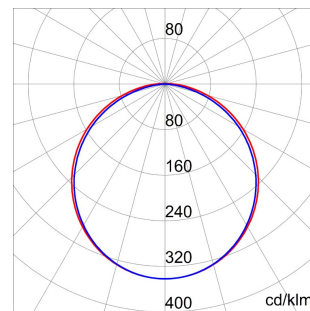
Armatuur met ledverlichting met een gemiddeld vermogen (dubbele of enkele matrix) met stalen heatsink/reflector wit voorgelakt. Behuizing van grijs PC RAL7035. Diffusor in UV-bestendig PC. Afdichting door een automatische machine. Bevestigingssysteem voor wand, plafond of ophanging met harmonische stalen veren in de breedte verstelbaar. Snelconnector geïntegreerd in de armatuur voor kabels met een diameter van max. 12,5 mm. Elektronische leddriver met vermogensfactorcorrectie.

Toepassing	Intern	Serie	SMART [3]
Type	DALI	IP- graad	IP66/IP69
Stoot- bestendigheid	IK08	Isolatie- klasse	II
Gloeidraadproef	850 °C	Lengte	1200 mm
Toestel met verlaagde oppervlaktetemperatuur	Conform	Type plaat	Opaal met bekabeling via wartels
Bedrijfstemperatuur	-30°C ÷ +50 °C	Gewicht (kg)	2
Spanning	220/240 V - 50/60 Hz - Dali	Lamp- System vermogen	LED 21 W
Type lichtbron	Led - niet vervangbaar	Kleur temperatuur	5700 K (CRI>80)
Efficiëntieklasse van geïntegreerde leds	A ÷ A++	Nominale stroom (Im)	2900
Lumen- vermogen (lm)	2300	Ledlevensduur (L80B50)	100000 h
LED Life Time (L90B50)	50000 h	Ledlevensduur (L80B20)	85000 h
Storingspercentage toestel (35.000 h, Tq=35° C)	<2,5%	Storingspercentage toestel (50.000 h, Tq=25° C)	<2,5%
Garantie	5 jaar	Overvoltage resistance	Common mode: 2KV; Differential mode: 1KV
Electrocod	2434		

### DIMENSIONAL



### PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



### TECHNICAL SYMBOLOGY



IP  
IP66/IP69

IK  
IK08



GWT  
850 °C



CONSTANT  
CURRENT  
DRIVER



### STANDARDS/APPROVALS

