



Luxmaster

Højtydende og robust energibesparende LED-projektør med hvælvet armaturhus. Yder 140Lm/W med op til 80% energibesparelse i forhold til traditionelle projektører. Luxmaster har retningsbestemt lys som er særligt velegnet til belysning af port områder.

Beskrivelse

Velkonstrueret armaturhus som sikrer at der ikke trænger vand ind og at der er en god mekanisk afkøling af lyskilderne, hvilket sikrer lang levetid og høj lysmængde i hele levetiden. Vedligeholdelsesfrit design med udskiftelige sliddele.

Tekniske Specifikationer

Anvendelse:	Påbygning
Anvendelsesområde:	Porte, facader, parkeringshuse m.v.
Forsyningsspænding:	100-277V
Tilslutning:	Sløjfbar max 3x1.5mm ² . Leveres med 1 stk. M20 forskrunding og uden kabel
Udskiftelig driver/LED:	Ja/ja
Levetid:	50.000 timer L90/B10
Overspændingsbeskyttelse:	2KV
Omgivelsestemperatur:	-20°C til +50°C
Isolationsklasse:	Klasse I
Kapslingsklasse:	IP65
Vandalklasse:	IK08
Lysegenskaber:	SDCM<5, CRI80, CCT 4000K
Materialer:	Armaturhus i formstøbt aluminium og skærm i UV stabil PC
Farve:	Antracitgrå RAL7016
Godkendelse:	CE, RoHS, ErP
Garanti:	5 år

Varianter

Dimensioner (mm)	System effekt (W)	Lysfarve (K)	Lysstrøm (Lm)	Vægt (kg)	Antal i yderkasse (stk.)
235*165*108	30	4000	4200	1,85	6
235*165*108	50	4000	7200	1,85	6

Montering

Hurtig og nem montering direkte på underlaget. Kabelindgang i top, bund og sider.

Opdateret: 26-08-2024