

Wit louvre

● LIV.6



Opbouwarmatuur, PMMA LED lens techniek.

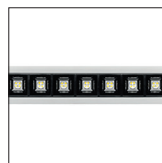
- Kantoren, winkels, scholen en openbare ruimten.
- LED lenzen + polycarbonaat louvre voor een gelijkmatige en efficiënte lichtverdeling zonder verblinding.
- Basis van gepoedercoat plaatstaal.
- Levensduur LED 100.000 uur (L80/B10) Ta 25°C.
- MacAdam <3.
- UGR <19.
- Powerfactor >0,95.
- Omgevingstemperatuur -25°C tot +35°C.
- Garantie 5 jaar.

Kleur:

- 15 wit RAL9003

Opties:

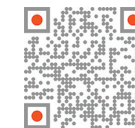
- RAL - kleur naar keuze.
- CRI >90.
- Zwart louvre.
- Bundel 65°.
- Asymmetrisch.
- Noodverlichtingsunit.



Zwart louvre (optie)



	Vermogen	Lumen	Lm/W	CRI	K	L	Bundel
ON/OFF							
LIV.6100.15	22W	3250	148	>80	3000	1141	90°
LIV.6200.15	22W	3400	155	>80	4000	1141	90°
LIV.6300.15	30W	4550	152	>80	3000	1141	90°
LIV.6400.15	30W	4800	160	>80	4000	1141	90°
DALI							
LIV.6103.15	22W	3250	148	>80	3000	1141	90°
LIV.6203.15	22W	3400	155	>80	4000	1141	90°
LIV.6303.15	30W	4550	152	>80	3000	1141	90°
LIV.6403.15	30W	4800	160	>80	4000	1141	90°
LIV.6503.15	26W	4050	156	>80	3000	1421	90°
LIV.6603.15	26W	4300	165	>80	4000	1421	90°
LIV.6703.15	37W	5650	152	>80	3000	1421	90°
LIV.6803.15	37W	6000	162	>80	4000	1421	90°
Opties							
ARB.26x0.00	RAL - kleur naar keuze						
NVG.2055.00	Gemonteerde noodunit, autonometijd >1 uur						



Actuele prijzen

