



TEHNISKIE DATI  
TECHNICAL DATA

## Elektriskie dati Electrical data

Jauda / Wattage	130W
Spriegums / Voltage	AC100-277V
Tīkla frekvence / Mains frequency	50/60 Hz
Jaudas koeficients / Power factor	>0.95

## Fotometriskie dati Photometrical data

Gaismas plūsma / Luminous flux	18 200 Lumen
Gaismas temperatūra / Color temperature	4000K
Gaismas krāsa / Light color	Neitrāli balts / Neutral white
Krāsu atveidošanas indekss / Color rendering index	CRI 80
Stara leņķis / Beam angle	85x140°± 10°
LED diodi / LED diodes	PHILIPS LED Chips

## Izmēri Dimensions

Garums / Length	625 mm
Platums / Width	205 mm
Augstums / Height	95 mm
Izgriezums / Cut out	60 mm

## Pielietojums un sertifikāti Application and certificates

Materiāls / Material	Polikarbonāts, liets alumīnijs / PC, die cast aluminum
Darba temperatūra / Operating temperature	-40C ... +55C
Aizsardzības klase IP / Protection class IP	IP65
Aizsardzības klase IK / Protection class IK	IK08
Kalpošanas laiks / Lifespan	50 000h
Energoefektivitātes klase / Energy efficiency class	D
Sertifikāti / Certificates	CE, EMC, RoHS
Garantija / Warranty	3 gadi / 3 years