



LUXOR LICHT

Technische specificaties

Type armatuur:	WDPR LED 840 RVS clips
Uitvoering:	Opbouw
Materiaal:	Polycarbonaat
Behuizing:	Huis van grijs polycarbonaat
LED: SMD	Samsung
Optiek:	Metalen witgelakte reflector
Diffuser:	Translucent polycarbonaat
Eigenschappen:	
Lumen eff.:	>128 lm/W
CRI:	>80
Power factor:	> 0,95
Levensduur:	50.000 (L90B10)
Garantie:	5 jaar*
Lichtverdeling:	Symmetrisch
Lamptype:	LED
Kleurtemperatuur:	4000K
Beschermingsgraad onderzijde:	IP 66
Beschermingsgraad bovenzijde:	IP 66
Slachtvastheid:	IK10
MacAdam step:	3
Opties:	
Kleurtemperatuur:	3000K, 5000K, 6500K
CRI:	>90 (3000K, 4000K)
Uitvoering:	Dali dimbaar, Noodunit, HF-Sensor, Dooverbedrading
Type:	ABS behuizing voor hoge bescherming tegen chemicaliën
	Externe temperaturen van -40°C tot + 50°C