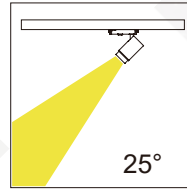


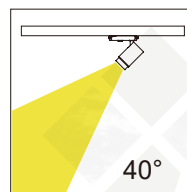
	H(m)	E(lx)	D(m)
3000K			
4000K			
15°			15°
3W	1	2440	0.280
	2	610	0.560
	3	271	0.840
	4	98	1.120

Beam Angle 15°
Light Source Luminous Flux 285lm
Lighting Luminous Flux 57lm/W
Luminaire Efficiency 99.95%



	H(m)	E(lx)	D(m)
3000K			
4000K			
25°			25°
3W	1	1264	0.460
	2	316	0.920
	3	140	1.400
	4	86	1.920

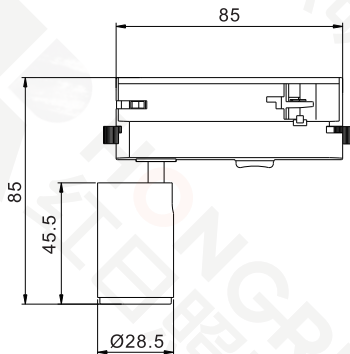
Beam Angle 25°
Light Source Luminous Flux 283lm
Lighting Luminous Flux 26.6lm/W
Luminaire Efficiency 100%



	H(m)	E(lx)	D(m)
3000K			
4000K			
40°			40°
3W	1	1802	0.810
	2	451	1.700
	3	200	2.600
	4	57	3.500

Beam Angle 40°
Light Source Luminous Flux 290lm
Lighting Luminous Flux 52lm/W
Luminaire Efficiency 100%

● 黑/Black | ○ 白/White



功能特点：

创新设计，调节角度充足、灵活，小巧精致，功能齐全；

独家开发的照明技术，光效均匀无杂光，可以在柜内或柜外灵活调整射灯的光束角和投射角。

保证 LED 的高刷新频率满足摄像要求，高效的照明，减少能源消耗，提高耐用度，延长使用寿命；实现展品的色彩还原和真实感表达。

产品名称	柜内轨道定焦灯	控制方式
型号	H4031 (H4203)	
输入电压	DC 12V-24V	
光源功率	2.7W	
额定功率	3W	
调光	0-100%	
显色指数	≥95	光学配件
色温	3000K/3500K/4000K	
角度	15°/25°/40°	
外形尺寸	L85×W85×H33mm	
灯体材料	铝合金	
重量	82g	蜂窝罩
防护等级	IP20	