

ACCESSPRO

Módulos de semáforo LED de 300 mm con lente transparente










Características del producto	Foto del producto
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Diseño novedoso con una apariencia limpia. ▪ Bajo consumo de energía ▪ Alta eficiencia y brillo ▪ Gran ángulo de visión ▪ Larga vida útil: más de 100.000 horas ▪ Sellado multicapa e impermeable. ▪ Lente óptica exclusiva y buena uniformidad de color. ▪ Larga distancia de visualización ▪ Cumple con CE, GB14887-2007, EN12368 y los estándares internacionales relevantes 	

Foto	Modelo	Cantidad de LED	Intensidad	Longitud de onda	Ángulo de visión		El consumo de energía
					L/R	Arriba abajo	
	DXJD300-3-FMR1A	168 pzs	>400cd	625±5nm	30°	30°	≤10W
	DXJD300-3-FMY1A	168 pzs	>400cd	590±5nm	30°	30°	≤10W
	DXJD300-3-FMG1A	168 pzs	>600cd	505±5nm	30°	30°	≤10W
	DXFX300-3-FMR1A	90 pzs	>5000cd/m ²	625±5nm	30°	30°	≤7W
	DXFX300-3-FMY1A	90 pzs	>5000cd/m ²	590±5nm	30°	30°	≤7W
	DXFX300-3-FMG1A	69 pzs	>5000cd/m ²	505±5nm	30°	30°	≤7W
	DXRX300-3-FMR1A	80 pzs	>5000cd/m ²	625±5nm	30°	30°	≤8W

ACCESSPRO

	DXRX300-3-FMG1A	78 pzs	>5000cd/m ²	505±5nm	30°	30°	≤7W
	DXRX300-3-FMG1B	129 pzs	>5000cd/m ²	505±5nm	30°	30°	≤8W
	DXRX300-3-FMG1C	314 pzs	>5000cd/m ²	505±5nm	30°	30°	≤6W
	DXRX300-3-FM21B	R80 pzs G64 pzs	R>5000cd/ m ² G>5000cd/ m ²	R625±5nm G505±5nm	30°	30°	R≤7W G≤9W
	DXCD300-3-FMR1A	90 pzs	>5000cd/m ²	625±5nm	30°	30°	≤8W
	DXCD300-3-FM21A	R90/G69uds.	R>5000cd/ m ² G>5000cd/ m ²	R625±5nm G505±5nm	30°	30°	R≤8W G≤7W
	DXFJ300-3-FMR1A	66 pzs	>5000cd/m ²	625±5nm	30°	30°	≤8W
	DXFJ300-3-FMY1A	66 pzs	>5000cd/m ²	590±5nm	30°	30°	≤8W
	DXFJ300-3-FMG1A	66 pzs	>5000cd/m ²	505±5nm	30°	30°	≤8W
	DXDJ300-3-FMR1A	64 pzs	>5000cd/m ²	625±5nm	30°	30°	≤8W
	DXDJ300-3-FM21A	R64/G64uds.	R>5000cd/ m ² G>5000cd/ m ²	R625±5nm G505±5nm	30°	30°	R≤8W G≤9W
Tensión de trabajo		Temperatura de trabajo			Grado IP		
110VCA , 60HZ		-40°C~+80°C			IP55		

Información de embalaje. :

Tamaño del cartón	CANTIDAD	G.W.	Peso	Envoltura	Volumen (m3)
0,64*0,35*0,35m	5 Unidades /Caja	8kg	7 kilos	K=K Caja de cartón	0,07

Lista de embalaje:

Nombre	Instrucción	Certificado			
Cantidad (piezas)	1	1			

Tamaño (Unidad: mm)

ACCESSPRO

