



Ref. ACS

CARACTERÍSTICAS

Tapa superior de fundición de aluminio inyectado a presión. Columna de aluminio extruido. Difusor de PMMA transparente. Cuerpo:

Tornillería: Tornilleria de acero inoxidable.

Bloque Óptico: Módulo de 1 LED COB con reflector de aluminio anodizado. Consul-

tar temperaturas de color.

Driver regulable de corriente constante. Incorporado dentro de la luminaria, precableado sobre placa de acero galvanizada. Clase II. Protector de sobretensiones de 20kA. Equipo Electrónico:

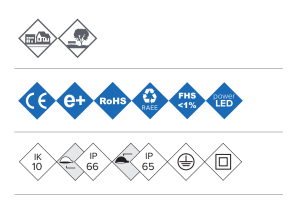
Doble nivel con línea de mando o con temporizador programable. Multi-nivel con temporizador re-programable. Telegestión. Reducción de flujo:

LED COB: 50W Fuente de Luz:

Recubrimiento de pintura en polvo de poliéster, pulverizado electrostáticamente y sublimado al horno. Resistente a la corrosión. Color RAL 9007. Acabado:

Altura de Montaje: 3.5m.

Fijación: Mediante 4 pernos M12x400mm.









CUADRO TÉCNICO

REF.		FHS 🔵	P (W)	N° LEDS	Im _(REAL)	EF. _(REAL) [Im/ _W]	KG	L ₉₀	T. [°C]
ACS35	LED COB	<1%	50W	1 LED COB	4800	96	24	>50000h.	[-30°C,+50°C]









