



E

Spotlight made of aluminium, 35° tiltable
 Offset lamp for glare-free illumination
 Mounting ring for ceilings from 2-25mm
 Installation possible without additional mounting set via flat springs
 Plug connection for control gear of HIT type
 Versions with highly efficient LEDs available with high CRI

ESP

Reflector de aluminio orientable 35°
 Medio lumínico emplazado en el interior para luz sin deslumbramiento
 Anillo de montaje para cielos falsos de 2-25mm
 Instalación posible sin set de montaje adicional mediante muelles de láminas
 Conexión al instrumento operativo de la versión HIT mediante enchufe
 Versiones con LED de alta eficiencia disponibles con alta reproducción cromática

RU

Spotlight из алюминия с возможностью поворота на 35°
 Антибликовый эффект за счет утопленного источника освещения
 Монтажное кольцо для потолков толщиной от 2 до 25мм
 Установка без доп. монтажного набора благодаря пружинному креплению
 Клемная колодка для соединения с балластом
 Доступны версии с энергоэффективными LED с высоким индексом цветопередачи

INSET			
	85 	 QR-CBC51 GUS.3	CLAX 80 S TYPE 1x50W QR-CBC51 CODE 052-2613017
	85 	 HIPAR51 GX10	CLAX 80 S TYPE 1x20W HIPAR51 CODE 052-2616017
	85 	 e ² LED	CLAX 80 K TYPE 7W LED 460 lm* 9W LED 640 lm* CODE 052-2661##7 052-2662##7
	85 	 QR-CBC51 GUS.3	CLAX 80 K TYPE 1x50W QR-CBC51 CODE 052-2653017
	85 	 HIPAR51 GX10	CLAX 80 K TYPE 1x20W HIPAR51 CODE 052-2656017

SUPPLY			
	ELECTRONIC TRANSFORMER		
	TYPE	L/B/H (MM)	CODE
	70VA/230-240V/12V	102/51/30	002-70700
	105VA/230-240V/12V	102/51/30	002-71000
	150VA/230-240V/12V	206/45/40	002-71500
	70VA/230-240V/12V DIM DALI	184/37/33	002-71024
	105VA/230-240V/12V DIM DALI	167/42/31	002-71025
	150VA/230-240V/12V DIM DALI	207/46/40	002-71515
	HIT CONTROL GEAR UNIT with cable and connector plug		
	TYPE	L/B/H (MM)	CODE
	20W/220-240V electr.	204/50/32	002-85020

ACCESSORY			
	MOUNTING HOUSING for primed concrete ceilings		
	TYPE	L/B/H (MM)	CODE
	standard	225/225/135	052-1914310
	with channel	460/225/135	052-1915310

LED COLOUR TEMPERATURE			
4	5	6	
			052-...4... 2700K 5... 3000K 6... 4000K
			* Luminous Flux (3000K flood)

CONTROL			
1	3		
			052-...1... non dimmable 3... DIM DALI/ touch DIM

REFLECTOR			
M	F		
			052-...M... medium 24° E... flood 38°