



LED reflektory APOLLO

Obj. číslo Název položky V W Odstín CCT (K) Φ (lm) Ef l (mm) v (mm) š (mm) h.

LED reflektory APOLLO bez pohybového čidla, 230-240V AC odstín 830 teplá bílá

253203010	APOLLO	230/240	AC	10	830	teplá bílá	3000	800	42	139	152	25000
253203030	APOLLO	230/240	AC	20	830	teplá bílá	3000	1600	42	139	152	25000
253203050	APOLLO	230/240	AC	30	830	teplá bílá	3000	2400	54	156	174	25000
253203070	APOLLO	230/240	AC	50	830	teplá bílá	3000	4000	54	208	225	25000

LED reflektory APOLLO bez pohybového čidla, 230-240V AC odstín 840 chladná bílá

253203020	APOLLO	230/240	AC	10	840	chladná bílá	4000	800	42	139	152	25000
253203040	APOLLO	230/240	AC	20	840	chladná bílá	4000	1600	42	139	152	25000
253203060	APOLLO	230/240	AC	30	840	chladná bílá	4000	2400	54	156	174	25000
253203080	APOLLO	230/240	AC	50	840	chladná bílá	4000	4000	54	208	225	25000

LED reflektory APOLLO s pohybovým čidlem, 230-240V AC odstín 830 teplá bílá

253203110	APOLLO PIR	230/240	AC	10	830	teplá bílá	3000	800	65	185	152	25000
253203130	APOLLO PIR	230/240	AC	20	830	teplá bílá	3000	1600	65	185	152	25000
253203150	APOLLO PIR	230/240	AC	30	830	teplá bílá	3000	2400	69	207	174	25000
253203160	APOLLO PIR	230/240	AC	50	830	teplá bílá	3000	4000	66	261	225	25000

LED reflektory APOLLO s pohybovým čidlem, 230-240V AC odstín 840 chladná bílá

253203120	APOLLO PIR	230/240	AC	10	840	chladná bílá	4000	800	65	185	152	25000
253203140	APOLLO PIR	230/240	AC	20	840	chladná bílá	4000	1600	65	185	152	25000
253203155	APOLLO PIR	230/240	AC	30	840	chladná bílá	4000	2400	69	207	174	25000
253203165	APOLLO PIR	230/240	AC	50	840	chladná bílá	4000	4000	66	261	225	25000

CZ

LED reflektory APOLLO se výrazně liší od ostatních typů reflektorových svítidel. Jejich vysoké krytí umožňuje použití v průmyslu nebo ve venkovním prostředí. Vanička svítidla je vyrobena z litého hliníku a je opatřena silnostěnným krycím sklem, chladič je umístěn v zadní části svítidla. Svítidlo je opatřeno přírodním kabelem a upevňovacím trmenem.

SK

LED reflektory APOLLO sa výrazne líši od ostatných typov reflektorových svietidiel. Ich vysoké krytie umožňuje použitie v priemysle alebo vo vonkajšom prostredí. Vanička svietidla je vyrobená z liateho hliníku a je opatrená hrubostenným krycím sklom, chladič je umiestnený v zadnej časti svietidla. Svietidlo je opatrené prírodným káblom a upevňovacím strmenom.

EN

LED reflectors APOLLO are significantly different from other types of reflector luminaires. Their high protection class enables use in industry or outdoors. The tray of the luminaire is made of cast aluminum and is equipped with a thick-walled glass cover, the cooler is placed at the back of the lighting fixture. The luminaire is equipped with power cable and fixing stirrup.