



Code:	3450753DA
Color:	BLACK / 9017
Material:	ALUMINIUM/PC
Power:	100-200W
Color temperature:	3000K/4000K/5000K
Lumen output:	18000-36000lm
Efficacy:	180lm/W
Color rendering index:	80+
SDCM:	< 3
Light beam angle:	60°/90°/110°
Light Source:	LED
Dimmable:	0-10V
LED lifetime:	L80B20 100.000h
Driver:	500-1000 mA
Voltage / Frequency:	220-240V/50-60Hz
Max. units per circuit output:	B10:5, B16:8, B20:10, B25:12, C10:8, C16:13, C20:16, C25:20
Dimensions luminaire:	d330x175 mm
Product weight kg:	2,2 kg
Packing carton:	1
Package dimensions:	360x360x160 mm

SK

Profesionálne, vysoko výkonné reflektorové svietidlo s krytím IP65. Svetelný zdroj - LED SMD. Veľmi vysoká účinnosť. Nastaviteľný výkon 100W/150W/200W, nastaviteľné CCT 3000K/4000K/5000K, nastaviteľný uhol vyžarovania 60°/90°/110°. Odolnosť IK08. Špeciálne navrhnutý driver s prepäťovou ochranou 6kV. Použitie - všeobecné osvetlenie vo verejných, výrobných, skladových a priemyselných priestoroch vrátane prašných a vlhkých priestorov (garáže, sklady, priemyselné priestory, výrobné haly).

CZ

Profesionální, vysoce výkonné reflektorové světlo s krytím IP65. Světelný zdroj - LED SMD. Velmi vysoká účinnost. Nastavitelný výkon 100W/150W/200W, nastavitelné CCT 3000K/4000K/5000K, nastavitelný úhel vyzařování 60°/90°/110°. Odolnost IK08. Speciálně navržený driver s přepětovou ochranou 6kV. Použití - všeobecné osvětlení ve veřejných, výrobních, skladových a průmyslových prostorách včetně prašných a vlhkých prostor (garáže, sklady, průmyslové prostory, výrobní haly).

EN

Professional high-performance spotlight with IP65 protection. Light source - LED SMD. Very high efficiency. Adjustable power 100W/150W/200W, adjustable CCT 3000K/4000K/5000K, adjustable beam angle 60°/90°/110°. IK08 resistance. Specially designed driver with 6kV surge protection. Use - general lighting in public spaces, production, storage and industrial spaces, including dusty and damp spaces (garages, warehouses, industrial spaces, production halls).

DE

Professioneller Hochleistungsstrahler mit IP65-Schutz. Lichtquelle - LED SMD. Sehr hohe Effizienz. Einstellbare Leistung 100 W/150 W/200 W, einstellbarer CCT 3000 K/4000 K/5000 K, einstellbarer Abstrahlwinkel 60°/90°/110°. IK08-Beständigkeit. Speziell entwickelter Treiber mit 6-kV-Überspannungsschutz. Verwendung - Allgemeinbeleuchtung in öffentlichen Räumen, Produktions-, Lager- und Industrieräumen, einschließlich staubiger und feuchter Räume (Garagen, Lagerhallen, Industrieräume, Produktionshallen).

