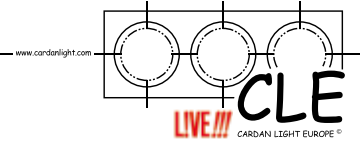


3-Phasen-Stromschienenstrahler Serie STUDIO LED



A

STUDIO LED MAXI TWIST

Material: Aluminium,
 1 x 18W / 20W FORTIMO™ TDLM,
 3000-4000 K und 1100 lm, dreh-
 und schwenkbar, dimmbar,
 Passiv Kühlung,
 inkl. FORTIMO™, Kühler und Treiber,
 inkl. 3-Phasen-Adapter

Sicherheitsabstand: 0,5 m

Schutzklasse: I

Schutzart: IP20

Approbation: CE

B

STUDIO LED MAXI MR16

Material: Aluminium,
 5 x Philips MR16 Master LEDspot
 TC 10W GU5,3,
 dreh- und schwenkbar,
 dimmbar, Aktiv Kühlung,
 inkl. Leuchtmittel, Trafo und
 3-Phasen-Adapter

Sicherheitsabstand: 0,5 m

Schutzklasse: I

Schutzart: IP20

Approbation: CE

C

STUDIO LED MEDIUM E27

Material: Aluminium,
 1 x 11W Philips Master LED
 PAR30S E27,
 dreh- und schwenkbar,
 Aktiv Kühlung, dimmbar,
 inkl. Leuchtmittel und
 3-Phasen-Adapter

Sicherheitsabstand: 0,5 m

Schutzklasse: I

Schutzart: IP20

Approbation: CE

D

STUDIO LED MINI E27

Material: Aluminium,
 1 x 7W Philips MASTER LED
 PAR20 E27,
 dreh- und schwenkbar,
 Aktiv Kühlung, dimmbar,
 inkl. Leuchtmittel und
 3-Phasen-Adapter

Sicherheitsabstand: 0,5 m

Schutzklasse: I

Schutzart: IP20

Approbation: CE

Art.Nr.	Typ	H x B x T (mm)	Farbe
A STUDIOLEDMAXITWISTSW	Stromschienenstrahler	210 x 230 x 208	schwarz
B STUDIOLEDMAXIMR16SW	Stromschienenstrahler	210 x 230 x 208	schwarz
C STUDIOLEDMEDIUME27SW	Stromschienenstrahler	250 x 290 x 100	schwarz
D STUDIOLEDMINIE27SW	Stromschienenstrahler	250 x 230 x 80	schwarz
Standard FORTIMO™ TDLM PH90536600 20W 1100lm 2700K FORTIMO™ TDLM PH90535900 20W 1100lm 3000K FORTIMO™ TDLM			
Standard LED Leuchtmittel PH93440300 10W Philips MASTER LED Spot dimmbar PH85301800 11W Philips MASTER LED PAR30 PH11927200 12W Philips MASTER LED PAR30S dimmbar PH93400700 7W Philips MASTER LED PAR20 dimmbar			