



4660-4661

Mast, Wandleuchte & Bodeneinbau

Der CORSICA ist ein Strahler, der am Boden oder an einer Befestigungslasche montiert werden kann, um architektonische Fassaden zu verschönern. Ausgestattet mit einer neigbaren Hülse, die um bis zu 90° verstellbar und um 15° um die Achse des Arms ausrichtbar ist, bietet er eine außergewöhnliche Flexibilität bei der Installation und ermöglicht eine präzise Ausrichtung des Lichtstroms. Seine optimierte Optik sorgt für einen homogenen Lichtteppich und schafft so eine gleichmäßige und ästhetische

Beleuchtung. Mit der Vierfarben-Option können Sie die Lichtatmosphären variieren und die Beleuchtung anpassen, was den beleuchteten Räumen eine einzigartige Note verleiht. CORSICA wurde gebaut, um den anspruchsvollsten Bedingungen standzuhalten. Mit einer Stoßfestigkeit von IK10 und einer Wasserdichtigkeit von IP67 ist er robust und langlebig. Eine ideale Wahl, um Leistung und Eleganz in der Architekturbeleuchtung zu vereinen.



Bildnachweise (von links nach rechts):
 1. © Laurent Barranco - Toulouse, Frankreich
 2. © LEC - Lyon, Frankreich
 3. © Camille Lafon - Nîmes, Frankreich
 4. © Xavier Boymond & Alexandre Le Gratiot - Bonifacio, Korsika



MERKMALE

LEUCHTENKÖRPER

Werkstoffe	Aluminium mit Pulverbeschichtung in RAL nach Wahl	
Schutzart	IP67	
Stoßfestigkeit	IK10 20 J	
Gewicht	5 kg	
Kabellänge	500 cm	
Merkmale	Fester Arm Neigungseinstellung: +/- 90 ° um das doppelt verriegelte Kugelgelenk und +/- 15° um die Armachse Transparente, ebene Scheibe	Neigungseinstellung: +/- 90 ° um das doppelt verriegelte Kugelgelenk und +/- 180 ° um die Achse des Kugelgelenks Transparente, ebene Scheibe
Integrierte Stromversorgung	-	230 V - nicht dimmbar, 230 V + PWM, 230 V + 0/10 V, 230 V + DMX, 230 V + DALI (Klasse II)
Versetzte Stromversorgung über Kabel	230 V - nicht dimmbar, 230 V + PWM, 230 V + 0/10 V, 230 V + DMX, 230 V + DALI (Klasse II)	-

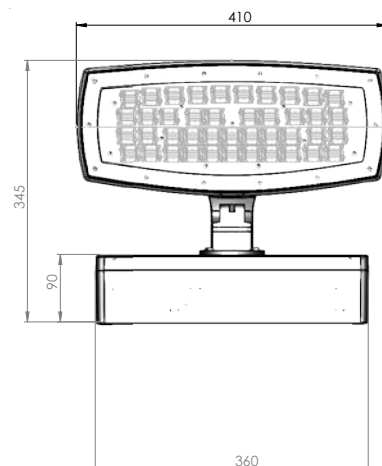
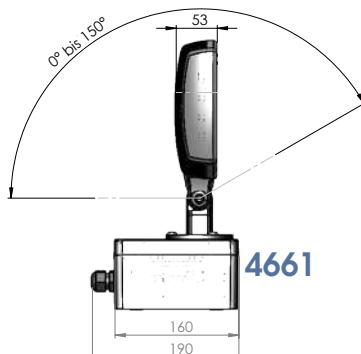
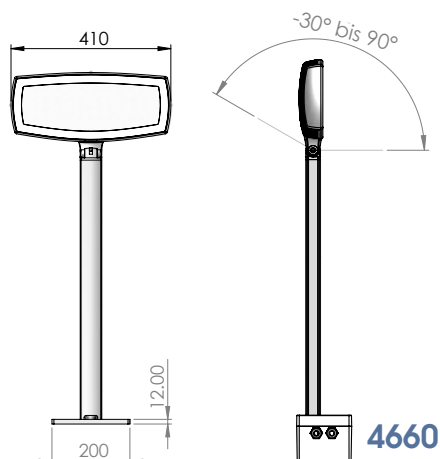


OPTISCHER BLOCK

Farbtemperatur	2200 K (A), 2700 K (F), 3000 K (E), 4000 K (N), 6000 K (W), Rot (R), Amberfarben (O), Grün (V), Blau (L), Königsblau (K), Vierfarbig (TW in RGBW)	
LED-Typ	Power-LED	
Optik	10°, 20°, 36°, 52°, 77°, 120°, 130 x 25° (L1), 116 x 44° (L2), 100 x 12° (L3), 40 x 10° (L4), 130 x 25° A50° (L5), 116 x 44° A36° (L6), 100 x 20° (L7). Einzelheiten im Dokument "Photometrische Merkmale"	
LED-Anzahl	42	42
Referenz-Lichtstrom*	8778 lm	8778 lm
Produktreferenz	4660	4661

* Bei diesem am Leuchtenausgang ermittelten Wert sind Anzahl
und Typ der LEDs optimal für warmweiß (3000 K)

ABMESSUNGEN



OPTIONEN

4660/4661

Vierfarbig
Wabenförmige
Lichtstromabschattung
Optikmischung möglich



ZUBEHÖR

4660/4661

Schirm



KONFIGURATIONSHILFE

Konfigurationsbeispiel: **4660LTVPS-E-L2E**
(mit den unten stehenden Referenzen anpassbar)

4660	L	TV	PS	E	L2E
Referenz	Arm	Strom- versorgung	Lackierung	Farbe	Optik
					F1 Optikmischung für Fassadenbeleuchtung L2 Optik E Ausrichtung der Ellipse (O, S, W, N) T Vierfarbig - nur in TD und TX E Farbe der LEDs
			PS Lackierung Kopf + Befestigungsglasche P1 Lackierung Kopf + Befestigungsglasche + Gehäuse		
		T 230 V TD 230 V DALI-steuerbar TV 230 V 0/10 V-steuerbar TX 230 V DMX-steuerbar			
	L Ohne Haltearm Ø Mit Haltearm				
4660	CORSICA				
4661	CORSICA				