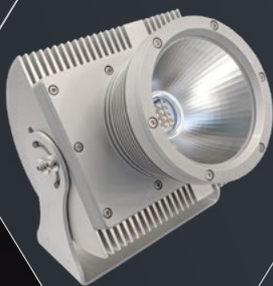




LUMINAIRES POUR FAÇADES ET BÂTIMENTS

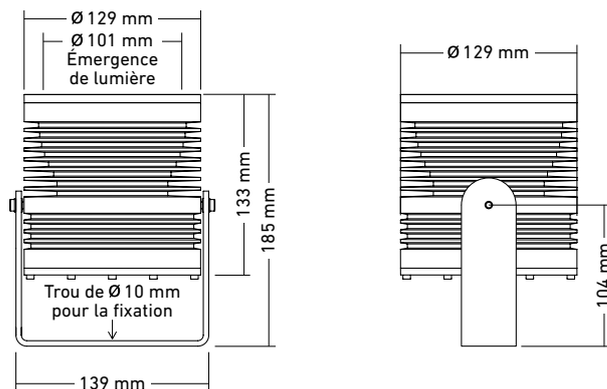


JARO M

MONOCHROME



Jaro M,
monochrome



- Température ambiante max. 40°C, refroidissement par convection naturelle, sans ventilateur.
- Durée de vie des LED >75'000 heures à une température ambiante de 25°C.
- LED sans scintillement



Données techniques

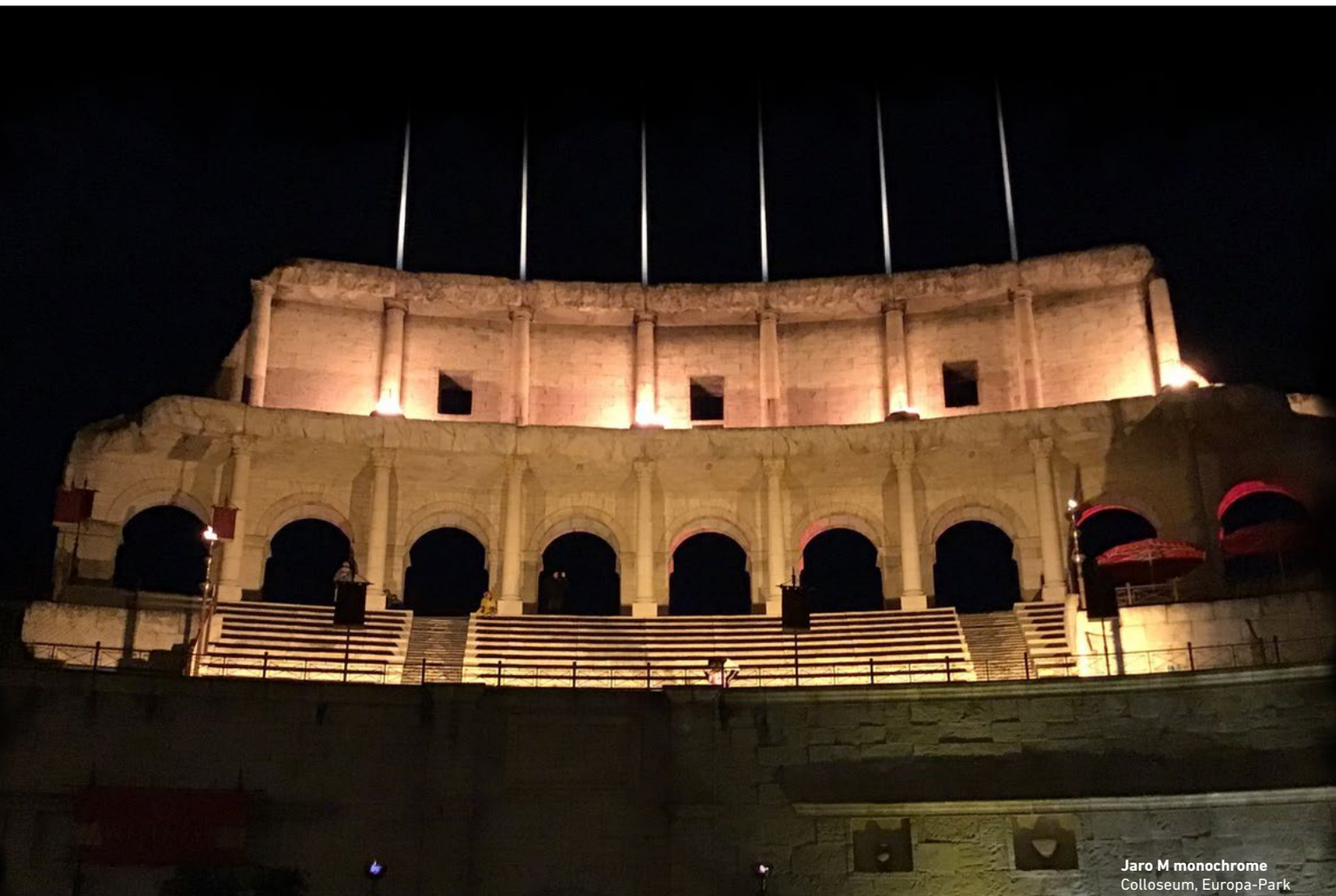
Tension	230 volts AC, bloc d'alimentation intégré		
Puissance du système	53 watts		
Flux lumineux	6'100 lm	115 lm/W	2000 K
	6'250 lm	118 lm/W	2700 K
	6'700 lm	126 lm/W	3000 K
	7'000 lm	132 lm/W	4000 K
Puissance LED	45 watts		
Couleur LED	blanc chaud	2000 K	
	blanc chaud	2700 K	
	blanc chaud	3000 K	
	blanc neutre	4000 K	
Indice de rendu des couleurs	CRI >60	2000 K	
	CRI >80	2700 - 4000 K	
Angle de rayonnement	24°, 36°, 50°, 70°		

Données techniques

Commande	DMX ou DALI intégré
Nombre d'adresses DMX	8-bit: 1 circuit/couleur
	16-bit: 2 circuits/couleur
Nombre d'adresses DALI	1 adresse
Boîtier	Aluminium, anodisé naturel
Type de montage	Étrier de montage, trou de Ø 10 mm
Poids	2.3 kg
Câble de raccordement	2m (3G1.5mm ² , 2x0.14mm ²) La longueur du câble peut être adaptée en fonction de la commande.

JARO M 230 VOLTS AC	blanc chaud (2000 K)	blanc chaud (2700 K)	blanc chaud (3000 K)	blanc neutre (4000 K)	Grille en anneaux	Réflecteur wallwasher
45 watts, 24°	21.220240	21.227240	21.230240	21.240240	xx.xxxxx1 Installé d'usine dans le luminaire	xx.xxxxx2 Installé d'usine dans le luminaire
45 watts, 36°	21.220360	21.227360	21.230360	21.240360		
45 watts, 50°	21.220500	21.227500	21.230500	21.240500		
45 watts, 70°	21.220700	21.227700	21.230700	21.240700		

Des données détaillées sur l'éclairage peuvent être téléchargées sur notre site web.
Sous réserve de modifications! Respectez les consignes de sécurité et nos CGV!



Jaro M monochrome
Colloseum, Europa-Park

ACCESSOIRES DE MONTAGE

Grille en anneaux

Empêche de voir la source de lumière et sert de protection latérale contre l'éblouissement.

Réflecteur wallwasher

Idéal pour l'utilisation du projecteur directement devant la façade à éclairer. Optimisé pour le réflecteur 24°.



Jaro M avec grille en anneaux



Jaro M avec un réflecteur wallwasher



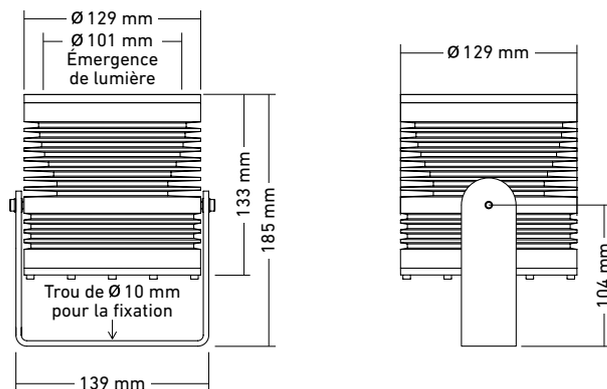
Jaro M monochrome
Église, Affoltern am Albis

JARO M

TUNABLE WHITE & RGBW



Jaro M.
RGBW



- Température ambiante max. 40°C, refroidissement par convection naturelle, sans ventilateur.
- Durée de vie des LED >75'000 heures à une température ambiante de 25°C.
- LED sans scintillement



Données techniques

Tension	230 volts AC, bloc d'alimentation intégré		
Puissance du système	54 watts		TW
	49 watts		RGBW
Flux lumineux	2'800 lm	52 lm/W	TW
	2'650 lm	54 lm/W	RGBW
Puissance LED	45 watts		TW
	20 watts/couleur, max. 45 watts		
	40 watts		RGBW
		20 watts/couleur, max. 40 watts	
Couleur LED	Tunable White ambre, 3000 K, 5000 K RGBW blanc 3000 K		
Indice de rendu des couleurs	CRI 70		TW
Angle de rayonnement	24°, 36°, 50°, 70°		

Données techniques

Commande	DMX ou DALI intégré
Nombre d'adresses DMX	8-bit: 4 circuits/couleur
	16-bit: 8 circuits/couleur
Nombre d'adresses DALI	4 adresses
Boîtier	Aluminium, anodisé naturel
Type de montage	Étrier de montage, trou de Ø 10 mm
Poids	2.3 kg
Câble de raccordement	2m (3G1.5mm ² , 2x0.14mm ²)
	La longueur du câble peut être adaptée en fonction de la commande.

JARO M 230 VOLTS AC	Tunable White	JARO M 230 VOLTS AC	RGBW	Grille en anneaux	Réflecteur wallwasher
45 watts, 24°	21.280240	40 watts, 24°	21.290240	xx.xxxxx1 Installé d'usine dans le luminaire	xx.xxxxx2 Installé d'usine dans le luminaire
45 watts, 36°	21.280360	40 watts, 36°	21.290360		
45 watts, 50°	21.280500	40 watts, 50°	21.290500		
40 watts, 70°	21.280700	40 watts, 70°	21.490700		

Des données détaillées sur l'éclairage peuvent être téléchargées sur notre site web.
Sous réserve de modifications! Respectez les consignes de sécurité et nos CGV!



Jaro M RGBW
Naumburg, Bärenbach

ACCESSOIRES DE MONTAGE

Grille en anneaux

Empêche de voir la source de lumière et sert de protection latérale contre l'éblouissement.

Réflecteur wallwasher

Idéal pour l'utilisation du projecteur directement devant la façade à éclairer. Optimisé pour le réflecteur 24°.



Jaro M TW
Europa-Park
Copyright by Europa-Park



Jaro M avec grille en anneaux



Jaro M avec un réflecteur wallwasher



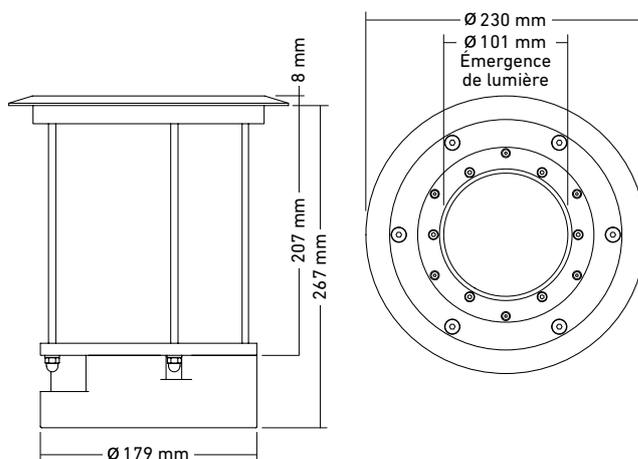
Jaro M RGBW
Ramie Loft,
Emmendingen

JARO M ENCASTRÉ

MONOCHROME



Jaro M encastré,
monochrome



- Température ambiante max. 40°C, refroidissement par convection naturelle, sans ventilateur.
- Durée de vie des LED >75'000 heures à une température ambiante de 25°C.
- LED sans scintillement



Données techniques

Tension	230 volts AC, bloc d'alimentation intégré		
Puissance du système	53 watts		
Flux lumineux	6'100 lm	115 lm/W	2000 K
	6'250 lm	118 lm/W	2700 K
	6'700 lm	126 lm/W	3000 K
	7'000 lm	132 lm/W	4000 K
Puissance LED	45 watts		
Couleur LED	blanc chaud		2000 K
	blanc chaud		2700 K
	blanc chaud		3000 K
	blanc neutre		4000 K
Indice de rendu des couleurs	CRI >60		2000 K
	CRI >80		2700 - 4000 K
Angle de rayonnement	24°, 36°, 50°, 70°		

Données techniques

Commande	DMX ou DALI intégré
Nombre d'adresses DMX	8-bit: 1 circuit/couleur
	16-bit: 2 circuits/couleur
Nombre d'adresses DALI	1 adresse
Boîtier	Acier inoxydable V2A
Type de montage	Sol, boîtier d'encastrement inclus
Poids	9.2 kg
Câble de raccordement	2m (3G1.5mm ² , 2x0.14mm ²) La longueur du câble peut être adaptée en fonction de la commande.

JARO M ENCASTRÉ 230 VOLTS AC	blanc chaud (2000 K)	blanc chaud (2700 K)	blanc chaud (3000 K)	blanc neutre (4000 K)	Grille en anneaux	Réflecteur wallwasher
45 watts, 24°	21.320240	21.327240	21.330240	21.340240	xx.xxxxx1 Installé d'usine dans le luminaire	xx.xxxxx2 Installé d'usine dans le luminaire
45 watts, 36°	21.320360	21.327360	21.330360	21.340360		
45 watts, 50°	21.320500	21.327500	21.330500	21.340500		
45 watts, 70°	21.320700	21.327700	21.330700	21.340700		

Des données détaillées sur l'éclairage peuvent être téléchargées sur notre site web.
Sous réserve de modifications! Respectez les consignes de sécurité et nos CGV!



Jaro M encastré monochrome

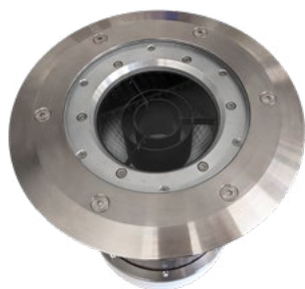
ACCESSOIRES DE MONTAGE

Grille en anneaux

Empêche de voir la source de lumière et sert de protection latérale contre l'éblouissement.

Réflecteur wallwasher

Idéal pour l'utilisation du projecteur directement devant la façade à éclairer. Optimisé pour le réflecteur 24°.



Jaro M encastré avec grille en anneaux



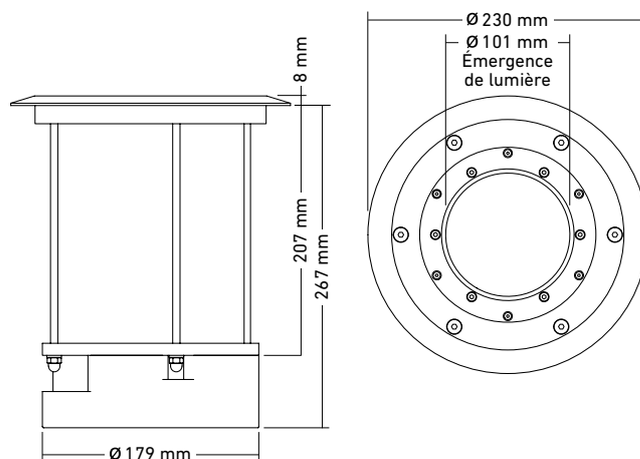
Jaro M encastré avec un réflecteur wallwasher



Jaro M encastré monochrome Schauenburg Oberkirch

JARO M ENCASTRÉ

TUNABLE WHITE & RGBW



- Température ambiante max. 40°C, refroidissement par convection naturelle, sans ventilateur.
- Durée de vie des LED >75'000 heures à une température ambiante de 25°C.
- LED sans scintillement



Données techniques

Tension	230 volts AC, bloc d'alimentation intégré		
Puissance du système	54 watts		TW
	49 watts		RGBW
Flux lumineux	2'800 lm	52 lm/W	TW
	2'650 lm	54 lm/W	RGBW
Puissance LED	45 watts		TW
	20 watts/couleur, max. 45 watts		
	40 watts		RGBW
Couleur LED	20 watts/couleur, max. 40 watts		
	Tunable White	ambre, 3000 K, 5000 K	
Indice de rendu des couleurs	RGBW	blanc 3000 K	
	CRI 70		TW
Angle de rayonnement	24°, 36°, 50°, 70°		

Données techniques

Commande	DMX ou DALI intégré
Nombre d'adresses DMX	8-bit: 4 circuits/couleur
	16-bit: 8 circuits/couleur
Nombre d'adresses DALI	4 adresses
Boîtier	Acier inoxydable V2A
Type de montage	Sol, boîtier d'encastrement inclus
Poids	9.2 kg
Câble de raccordement	2m (3G1.5mm ² , 2x0.14mm ²)
	La longueur du câble peut être adaptée en fonction de la commande.

JARO M ENCASTRÉ 230 VOLTS AC	Tunable White	JARO M ENCASTRÉ 230 VOLTS AC	RGBW	Grille en anneaux	Réflecteur wallwasher
45 watts, 24°	21.380240	40 watts, 24°	21.390240	xx.xxxxx1	xx.xxxxx2
45 watts, 36°	21.380360	40 watts, 36°	21.390360	Installé d'usine dans le luminaire	Installé d'usine dans le luminaire
45 watts, 50°	21.380500	40 watts, 50°	21.390500		
45 watts, 70°	21.380700	40 watts, 70°	21.390700		

Des données détaillées sur l'éclairage peuvent être téléchargées sur notre site web.
Sous réserve de modifications! Respectez les consignes de sécurité et nos CGV!



Jaro M encastré RGBW
Parc d'attractions Tripsdrill, Cleebronn

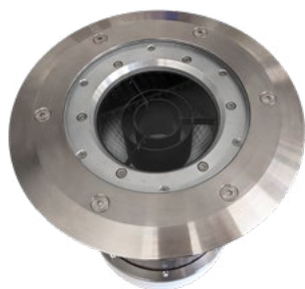
ACCESSOIRES DE MONTAGE

Grille en anneaux

Empêche de voir la source de lumière et sert de protection latérale contre l'éblouissement.

Réflecteur wallwasher

Idéal pour l'utilisation du projecteur directement devant la façade à éclairer. Optimisé pour le réflecteur 24°.



Jaro M encastré avec grille en anneaux



Jaro M encastré avec un réflecteur wallwasher



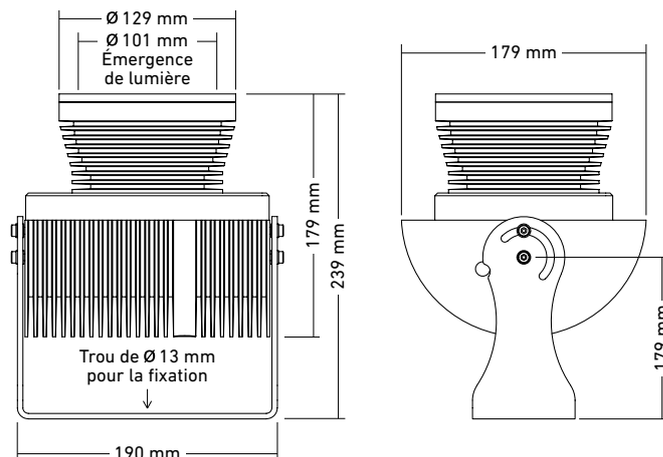
Jaro M encastré TW
Parc d'attractions Tripsdrill, Cleebronn

JARO L

MONOCHROME



Jaro L.
monochrome



- Température ambiante max. 40°C, refroidissement par convection naturelle, sans ventilateur.
- Durée de vie des LED >75'000 heures à une température ambiante de 25°C.
- LED sans scintillement



Données techniques

Tension	230 volts AC, bloc d'alimentation intégré		
Puissance du système	108 watts		
Flux lumineux	11'600 lm	107 lm/W	2000 K
	12'000 lm	111 lm/W	2700 K
	12'800 lm	119 lm/W	3000 K
	13'500 lm	125 lm/W	4000 K
Puissance LED	100 watts		
Couleur LED	blanc chaud		2000 K
	blanc chaud		2700 K
	blanc chaud		3000 K
	blanc neutre		4000 K
Indice de rendu des couleurs	CRI >60		2000 K
	CRI >80		2700 - 4000 K
Angle de rayonnement	24°, 36°, 50°, 70°		

Données techniques

Commande	DMX ou DALI intégré
Nombre d'adresses DMX	8-bit: 1 circuit/couleur
	16-bit: 2 circuits/couleur
Nombre d'adresses DALI	1 adresse
Boîtier	Aluminium, anodisé naturel
Type de montage	Étrier de montage, trou de Ø 13 mm
Poids	5.7 kg
Câble de raccordement	2m (3G1.5mm ² , 2x0.14mm ²) La longueur du câble peut être adaptée en fonction de la commande.

JARO L 230 VOLTS AC	blanc chaud (2000 K)	blanc chaud (2700 K)	blanc chaud (3000 K)	blanc neutre (4000 K)	Grille en anneaux	Réflecteur wallwasher
100 watts, 24°	21.420240	21.427240	21.430240	21.440240	xx.xxxxx1 Installé d'usine dans le luminaire	xx.xxxxx2 Installé d'usine dans le luminaire
100 watts, 36°	21.420360	21.427360	21.430360	21.440360		
100 watts, 50°	21.420500	21.427500	21.430500	21.440500		
100 watts, 70°	21.420700	21.427700	21.430700	21.440700		

Des données détaillées sur l'éclairage peuvent être téléchargées sur notre site web.
Sous réserve de modifications! Respectez les consignes de sécurité et nos CGV!



Jaro L monochrome
Schauenburg, Oberkirch

ACCESSOIRES DE MONTAGE

Grille en anneaux

Empêche de voir la source de lumière et sert de protection latérale contre l'éblouissement.

Réflecteur wallwasher

Idéal pour l'utilisation du projecteur directement devant la façade à éclairer. Optimisé pour le réflecteur 24°.



Jaro L avec grille en anneaux



Jaro L avec un réflecteur wallwasher



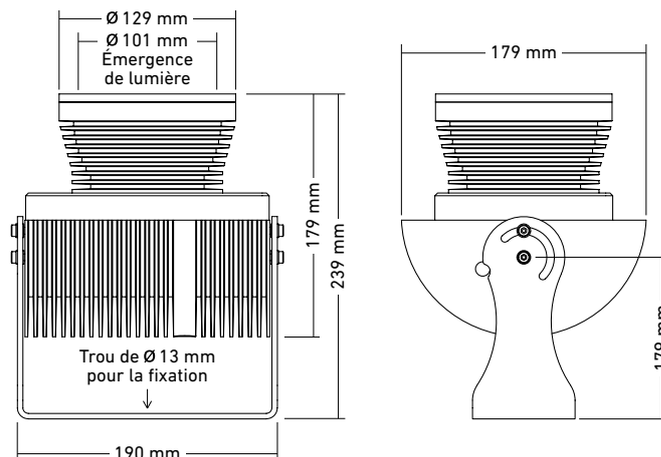
Jaro L monochrome
Schauenburg, Oberkirch

JARO L

TUNABLE WHITE & RGBW



Jaro L.
RGBW



- Température ambiante max. 40°C, refroidissement par convection naturelle, sans ventilateur.
- Durée de vie des LED >75'000 heures à une température ambiante de 25°C.
- LED sans scintillement



Données techniques

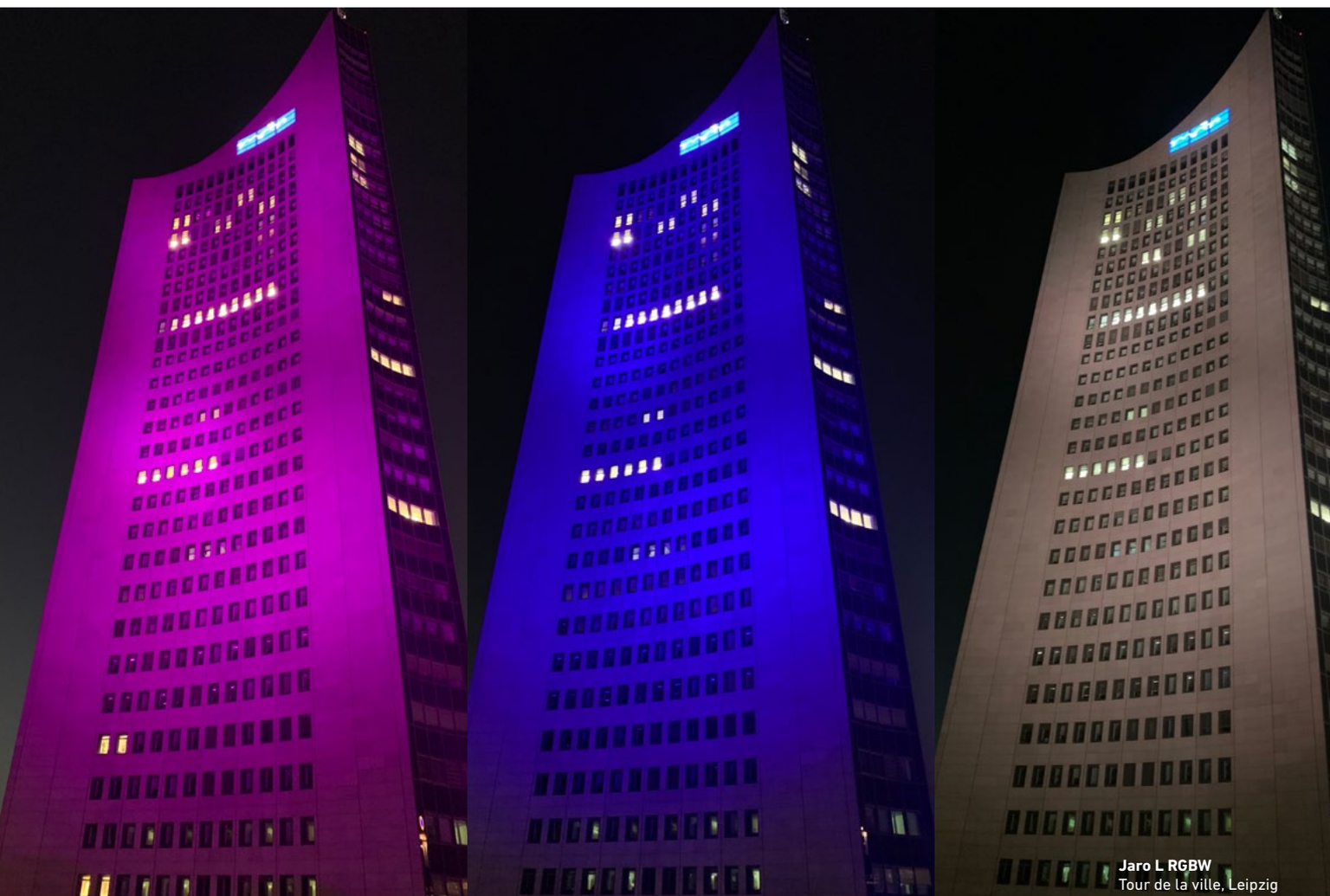
Tension	230 volts AC, bloc d'alimentation intégré		
Puissance du système	86 watts		TW
	104 watts		RGBW
Flux lumineux	7'000 lm	81 lm/W	TW
	6'200 lm	60 lm/W	RGBW
Puissance LED	75 watts		TW
	30 watts/couleur, max. 75 watts		
	95 watts		RGBW
	50 watts/couleur, max. 95 watts		
Couleur LED	Tunable White ambre, 3000 K, 4500 K RGBW blanc 3000 K		
Indice de rendu des couleurs	CRI 80 TW		
Angle de rayonnement	24°, 36°, 50°, 70°		

Données techniques

Commande	DMX ou DALI intégré
Nombre d'adresses DMX	8-bit: 4 circuits/couleur
	16-bit: 8 circuits/couleur
Nombre d'adresses DALI	4 adresses
Boîtier	Aluminium, anodisé naturel
Type de montage	Étrier de montage, trou de Ø 13 mm
Poids	5.7 kg
Câble de raccordement	2m (3G1.5mm ² , 2x0.14mm ²)
	La longueur du câble peut être adaptée en fonction de la commande.

JARO L 230 VOLTS AC	Tunable White	JARO L 230 VOLTS AC	RGBW	Grille en anneaux	Réflecteur wallwasher
75 watts, 24°	21.480240	95 watts, 24°	21.490240	xx.xxxxx1 Installé d'usine dans le luminaire	xx.xxxxx2 Installé d'usine dans le luminaire
75 watts, 36°	21.480360	95 watts, 36°	21.490360		
75 watts, 50°	21.480500	95 watts, 50°	21.490500		
75 watts, 70°	21.480700	95 watts, 70°	21.490700		

Des données détaillées sur l'éclairage peuvent être téléchargées sur notre site web.
Sous réserve de modifications! Respectez les consignes de sécurité et nos CGV!



Jaro L RGBW
Tour de la ville, Leipzig

ACCESSOIRES DE MONTAGE

Grille en anneaux

Empêche de voir la source de lumière et sert de protection latérale contre l'éblouissement.

Réflecteur wallwasher

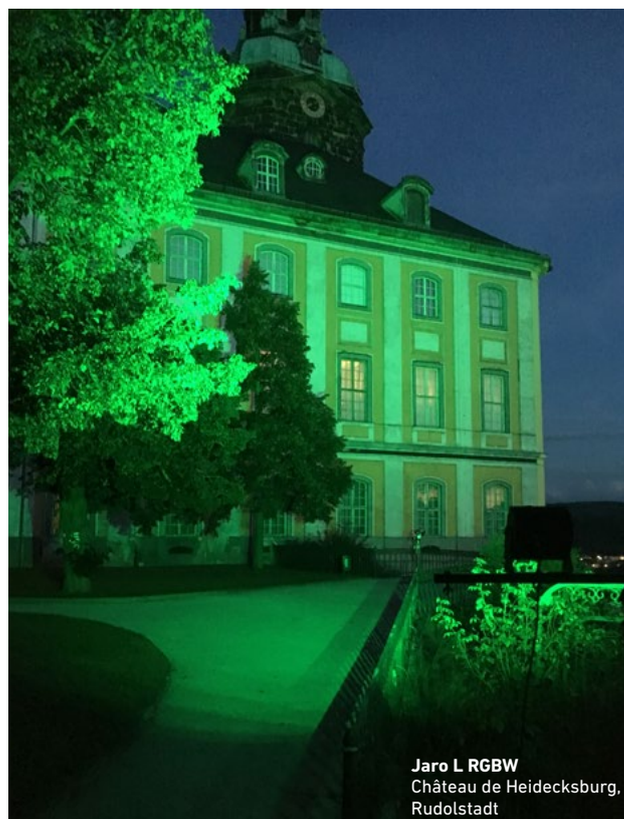
Idéal pour l'utilisation du projecteur directement devant la façade à éclairer. Optimisé pour le réflecteur 24°.



Jaro L avec grille en anneaux



Jaro L avec un réflecteur wallwasher



Jaro L RGBW
Château de Heidecksburg,
Rudolstadt



s.t.a.u.b *designlight ag*
Systèmes d'éclairage professionnels

staub designlight ag · unter Sagi 6 · CH – 6362 Stansstad
Tél. +41 (0) 41 619 20 30 · info@staub-designlight.ch · www.staub-designlight.ch