SIMES



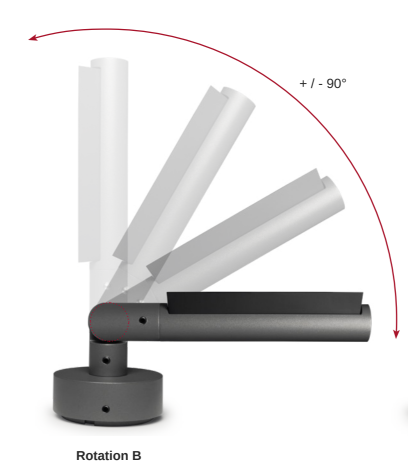


Pivot est un projecteur non conventionnel totalement orientable, en mesure de diriger son faisceau vers n'importe quel point dans l'espace tridimensionnel. Avec sa forme allongée et fine, Pivot se propose comme instrument léger et minimal au service de la scène à éclairer.

Le mouvement de rotation se développe autour de trois axes et peut tracer des trajectoires infinies. L'orientabilité totale du faisceau permet au projecteur d'éclairer la scène avec une approche extrêmement adaptive. À chaque fois un éclairage sur mesure est obtenu; il sera le reflet de flexibilité totale dans l'aménagement du projet.







Multiréglages



Rotation C











2 | SIMES | 3







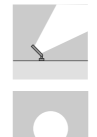


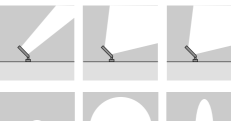




Faisceau standard

Faisceaux obtenables avec les accessoires filtre





Filtre elliptique

60°x10°

Pivot, la synthèse entre esthétique et performance.

L'élément caractérisant et partie intégrante du concept Pivot est la "visière".

La visière a été spécialement conçue pour loger les filtres optiques pour chaque LED; elle assure des faisceaux exempts d'éblouissement et en sus des projections de lumière aux contours parfaits. La couleur noire de ce volume en saillie, expressément distinct et séparable du corps cylindrique, marque le design tout en mettant en place ultérieurement les atouts techniques du produit. Les différents filtres optionnels permettent la création de plusieurs faisceaux lumineux et rendent Pivot adaptable aux exigences du projet. Leur panoplie le convertira tantôt en projecteur à faisceau étroit pour viser des éléments à distance, tantôt pour éclairer de grandes surfaces avec le faisceau large, tantôt pour mettre en relief des objets verticaux avec le faisceau elliptique.

6 ■ SIMES SIMES I 7









Applications innombrables

Le projecteur Pivot orientable a été conçu pour une utilisation simple dans n'importe quel contexte grâce à sa polyvalence d'installation: au sol avec ou sans potelet, en façade et sur poteau.

La planification avec la série Pivot ne connaît pas de limites grâce aux accessoires conçus expressément pour étendre les possibilités applicatives.

L'accessoire potelet est destiné au vert et aux jardins tandis qu' une bride pratique permet le montage sur des poteaux à Ø 60 ou 76mm

Pivot s'installe pour l'éclairage partant du bas, frontalement ou du haut exploitant la facilité extrême d'installation et maintenant la même identité stylistique à l'intérieur de projets complexes.



ACCESSOIRE MANCHON BRIDE POUR FIXATION Ø 60/76mm

Degré de protection IP66

Classe d'isolation

CLASSE I ⊕ Pivot 230V CLASSE III ⊕ Pivot mA

Résistance mécanique IK 07

Couleur



Gris anthracite

Corps éclairant

Gris anthracite

Visière

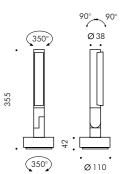
Noir

Embase versions

Noir

8 | SIMES | 9

Compact et minimal



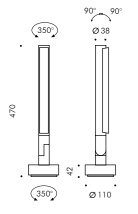




S.1766W

7 HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 1343Im Flux lumineux appareil 605Im Consommation totale 24W 220V-240V AC 50/60Hz ON/OFF Non gradable

Code	Accessoire filtre pour Pivot 7 Led
S.1762	Faisceau étroit 10°
S.1763	Faisceau large 60°
S 1764	Faisceau elliptique 60° x 10°







S.1776W

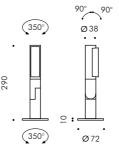
12 HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 2437Im Flux lumineux appareil 1504Im Consommation totale 35W 220V-240V AC 50/60Hz ON/OFF Non gradable

Code	Accessoire filtre pour Pivot 12 Led
S.1772	Faisceau étroit 10°
S.1773	Faisceau large 60°
S.1774	Faisceau elliptique 60° x 10°



S.1319

ACCESSOIRE PIQUET POUR PIVOT AVEC EMBASE 230V en polypropylène Couleur: noir (référence 09)





PIVOT 4 LED 850mA

Alimentateur déporté nécessaire en courant constant V_{out} max 120V DC (ON-OFF ou graduable)

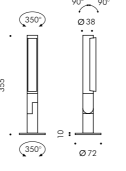
SIMES



S.1751W

4 HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 812Im Flux lumineux appareil 363Im Consommation totale 11,5W max **850mA** (Vf 12,8V) Relevé théorique simulé Livré avec câble 5m

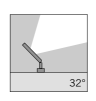
Code	Accessoire filtre pour Pivot 4 Led
S.1752	Faisceau étroit 10°
S.1753	Faisceau large 60°
S.1754	Faisceau elliptique 60° x 10°





PIVOT 7 LED 850mA

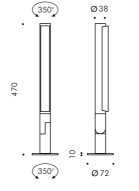
Alimentateur déporté nécessaire en courant constant V_{out} max 120V DC (ON-OFF ou graduable)



S.1761W

7 HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 1343Im Flux lumineux appareil 605Im Consommation totale 22W max **850mA (Vf 22,4V)** Livré avec câble 5m

Code	Accessoire filtre pour Pivot 7 Led
S.1762	Faisceau étroit 10°
S.1763	Faisceau large 60°
S.1764	Faisceau elliptique 60° x 10°





PIVOT 12 LED 850mA

Alimentateur déporté nécessaire en courant constant V_{out} max 120V DC (ON-OFF ou graduable)



S.1771W

12 HIGH-POWER LED **3000K** CRI90 2437Im Flux lumineux appareil 1504Im Consommation totale 32W max **850mA** (Vf **38,4V**) Livré avec câble 5m

Code	Accessorio filtro per Pivot 12 Led
S.1772	Faisceau étroit 10°
S.1773	Faisceau large 60°
S.1774	Faisceau elliptique 60° x 10°



S.1758

ACCESSOIRE BRIDE POUR FIXATION POTEAU Ø 60/76mm POUR PIVOT AVEC BASE FINE 850mA



S.1768

ACCESSOIRE PIQUET POUR PIVOT AVEC EMBASE FINE 850mA en polypropylène Couleur: noir (référence 09)





SIMES