

# Lampes

## CATALOGUE

---

Lampes d'examen et de lecture

**Que ce soit en salle  
d'examen, en salle de soins  
intensifs ou au plus proche  
du patient, les dispositifs  
d'éclairage Provita font la  
lumière sur tout ce qui est  
important :**

**la santé et le bien-être  
du patient.**

**Le bon choix pour des éclairages  
puissants, sans éblouissements.**



## Les gammes d'éclairages de provita



efficacité

flexibilité

sans éblouissements

**Nous proposons les solutions les plus modernes  
pour des domaines d'utilisation variés**



### **Série 1**

Lampes d'examen  
LED, halogène et  
halogène combiné



### **Série 2**

Petites lampes de lecture et  
d'examen LED et halogène



### **Série 3**

Lampes de lecture  
LED



### **Série 4**

Petites lampes de lecture LED  
et halogène



### **Série 5**

Grandes lampes d'examen  
avec technique  
de réflecteur à LED



### **Série 6**

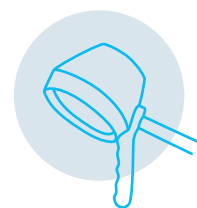
Lampes de lecture LED  
élégantes



### **Accessoires**

Pour tous les systèmes  
de lampes

## Série 1



# La lampe d'examen polyvalente

Le bon choix pour des éclairages puissants, sans éblouissements.



**LED**  
Pour un éclairage parfaitement orienté

**Puissance d'éclairage** > 55.000 Lux / 500 mm

**Couleur de lumière** env. 4.300 K  $\pm$ 200

**Diamètre du champ lumineux D10**  
100 mm à 500 mm

**Tension d'entrée** 100–240 V, 50–60 Hz



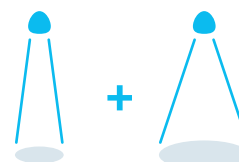
**HALOGÈNE**  
L'alternative économique

**Puissance d'éclairage** env. 28.500 Lux / 500 mm

**Couleur de lumière** env. 3.000 K

**Diamètre du champ lumineux D10**  
90 mm à 500 mm

**Tension d'entrée** 230 V, 50–60 Hz



**HALOGÈNE COMBINÉ**  
Commutation entre lampe de lecture et lampe d'examen

**Puissance d'éclairage** env. 28.500 Lux / 500 mm (lampe d'examen), env. 2.500 Lux / 500 mm (lampe de lecture)

**Couleur de lumière** env. 3.000 K

**Diamètre du champ lumineux D10**  
90 mm à 500 mm (lampe d'examen),  
350 mm à 500 mm (lampe de lecture)

**Tension d'entrée** 230 V, 50–60 Hz



**Sur demande :** variateur d'intensité / fiche internationale / version 110 V  
Nombreuses possibilités de fixation et autres accessoires : à partir de la page 36.



### LAMPE AVEC BRAS FLEXIBLE Positionnement flexible

Surplomb de la lampe env. 800 mm

Poids total env. 2,6 kg

Tenon de raccordement Ø 18, L 35 mm

#### Avec ressort de soutien

LED L100041A

#### Sans ressort de soutien

LED L100011A

Halogène L100005A

Halogène combiné L100006A

### LAMPE SUR BRAS À DOUBLE ARTICULATION Portée étendue

Surplomb de la lampe env. 1.100 mm

Poids total env. 2,9 kg

Tenon de raccordement Ø 18, L 35 mm

#### Avec ressort de soutien

LED L100081A

Halogène L100080A

Halogène combiné L100082A

#### Sans ressort de soutien

Halogène L100061A

Halogène combiné L100064A

### LAMPE AVEC BRAS ARTICULÉ Simple et sûr

Surplomb de la lampe env. 800 mm

Poids total env. 2,8 kg

Tenon de raccordement Ø 18, L 35 mm

#### Avec ressort de soutien

LED L100031A

Halogène L100030A

Halogène combiné L100032A

#### Sans ressort de soutien

LED L100024A

Halogène L100020A

Halogène combiné L100019A

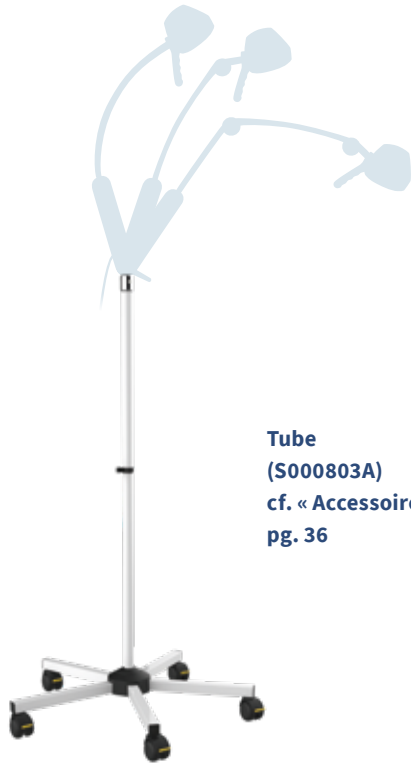


Détails techniques  
disponibles sur le site  
[www.provita.de](http://www.provita.de)





manipulation  
précise



**Tube**  
(S000803A)  
cf. « Accessoires »,  
pg. 36



**Pied**  
(S011820A)  
cf. « Accessoires »,  
pg. 36

## LAMPE MOBILE SUR TUBE FIXE Polyvalent et stable

Hauteur du tube avec pied env. 1080 mm

Poids total env. 7,8 kg

Tenon de raccordement Ø 18, L 35 mm

## LAMPE MOBILE SUR PIED RÉGLABLE EN HAUTEUR Flexible et réglable en hauteur

Surplomb de la lampe env. 800 mm

Poids total env. 10,6 kg

Tenon de raccordement Ø 18, L 35 mm

### Bras flexible

LED L111111A

Halogène L111105A

Halogène combiné  
L111106A

### Bras flexible à ressort

LED L111141A

Halogène L111135A

Halogène combiné  
L111136A

### Bras flexible

LED L121111A

Halogène L121105A

Halogène combiné  
L121106A

### Bras flexible à ressort

LED L121141A

Halogène L121135A

### Bras articulé double

Halogène L111161A

Halogène combiné  
L111164A

### Bras articulé double avec compensation par ressort intégré

LED L111181A

Halogène L111180A

Halogène combiné  
L111182A

### Bras articulé double

LED L121171A

Halogène L121161A

Halogène combiné  
L121164A

### Bras articulé double avec compensation par ressort intégré

LED L121181A

Halogène L121180A

Halogène combiné  
L121182A

### Bras articulé

LED L111124A

Halogène L111120A

Halogène combiné  
L111119A

### Bras articulé avec compen- sation par ressort intégré

LED L111131A

Halogène L111130A

Halogène combiné  
L111132A

### Bras articulé

LED L121124A

Halogène L121120A

Halogène combiné  
L121119A

### Bras articulé avec compen- sation par ressort intégré

LED L121131A

Halogène L121130A

Halogène combiné  
L121132A



**LAMPES POUR ENFANTS**  
Des couleurs vives  
facilitent la vie  
à l'hôpital

Surplomb de la lampe env. 800 mm

Poids total env. 7,8 kg

Tenon de raccordement Ø 18, L 35 mm

Halogène L111120K



Cf. catalogue « Tiges porte-sérum », « Service pédiatrique », à partir de la page 34



Détails techniques  
disponibles sur le site  
[www.provita.de](http://www.provita.de)



**Baldaquin à  
commander  
séparément.**

## LAMPE MURALE Compacte

Rayon de pivotement de la lampe env. 1.100 mm

Poids total env. 3,2 kg

Angle de rotation env. 330°

LED L140080A

Halogène (interrupteur dans la poignée) L140066A

## LAMPES DE PLAFOND Pour une liberté de mouvement maximale au sol

Rayon de pivotement de la lampe env. 1.100 mm

Poids total env. 6,7 kg / 7,2 kg / 7,7 kg

Angle de rotation env. 370°

Longueur du raccordement au plafond 500 mm / 750 mm /  
1.000 mm

### Pour hauteur sous plafond de 2,5 m

LED L125080A

Halogène (interrupteur dans la poignée) L125067A

### Pour hauteur sous plafond de 2,7 m

LED L127080A

Halogène (interrupteur dans la poignée) L127067A

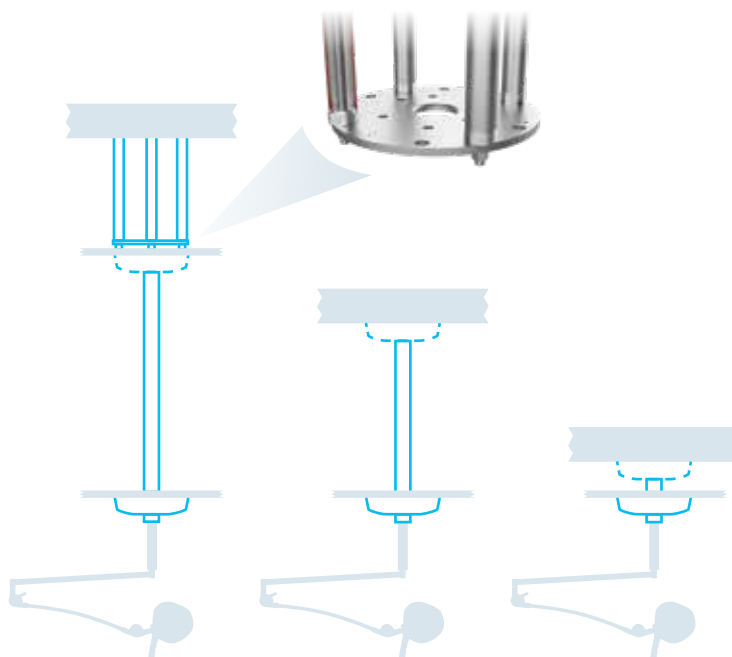
### Pour hauteur sous plafond de 3,0 m

LED L130080A

Halogène (interrupteur dans la poignée) L130067A

**En option :**  
version 110 V / halogène combiné

**Série 1**  
Lampes de plafond



**BALDAQUIN POUR  
LAMPES DE PLAFOND**  
**Baldaquin pour Série 1**

Diamètre 320 mm

Z2K0679A

**STRUCTURE  
POUR MONTAGE AU PLAFOND**  
**Également pour les faux plafonds**

Avec notre structure, vous avez la possibilité de fixer nos éclairages des séries 1 & 5 sur presque tous les plafonds. Le type de fixation doit être déterminé sur site.

Nos conseillers et techniciens se feront un plaisir de vous aider à clarifier tous les détails techniques.



+49 (0) 21 93 / 51 05 - 0



**Plaque de montage pour  
plafond et baldaquin à  
commander séparément.**



Détails techniques  
disponibles sur le site  
[www.provita.de](http://www.provita.de)

## Série 2



# La lampe d'examen et de lecture discrète

La solution compacte  
pour des utilisations polyvalentes.



### LED

**Extrêmement efficace &  
parfaitement orientée**

**Puissance d'éclairage** > 23.300 Lux/  
500 mm

**Couleur de lumière** env. 4.000 K

**Diamètre du champ lumineux D10**  
220 / 425 mm à 500 / 1.000 mm

**Tension d'entrée** 90 – 260 V, 50 – 60 Hz



### HALOGÈNE

**Éprouvé &  
clair**

**Puissance d'éclairage** env. 21.500 Lux/  
500 mm

**Couleur de lumière** env. 3.000 K

**Diamètre du champ lumineux D10**  
140 / 340 mm à 500 / 1.000 mm

**Tension d'entrée** 230 V, 50 – 60 Hz



Made in  
Germany

**Sur demande :** variateur d'intensité / prise internationale / version 110 V  
Nombreuses possibilités de fixation et autres accessoires : à partir de la page 36.



## LAMPE SUR BRAS À DOUBLE ARTICULATION

**Portée  
étendue**

**Surplomb de la lampe** env. 1.100 mm

**Poids total** env. 2,45 kg

**Tenon de raccordement** Ø 18, L 35 mm



## LAMPE AVEC BRAS FLEXIBLE 'COL DE CYGNE'

**Positionnement  
flexible**

**Surplomb de la lampe** env. 800 mm

**Poids total** env. 2,2 kg

**Tenon de raccordement** Ø 18, L 35 mm

### Avec ressort de soutien

**LED** L210215A

**Halogène** L210211A

**LED** L220216A

**Halogène** L220212A

### Sans ressort de soutien\*

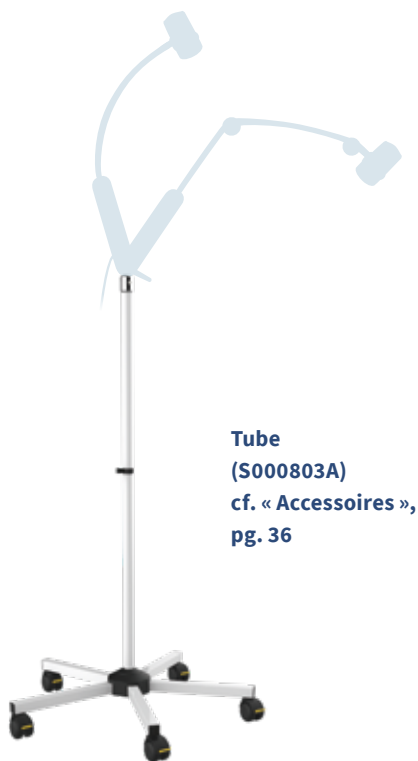
**LED** L210216A

**Halogène** L210212A



**Le ressort de soutien permet  
un positionnement encore plus  
confortable des lampes.**





**Tube**  
(S000803A)  
cf. « Accessoires »,  
pg. 36

## LAMPE MOBILE SUR TUBE FIXE Polyvalente et stable

**Surplomb de la lampe** env. 800 mm

**Poids total** env. 7,5 kg

**Tenon de raccordement** Ø 18, L 35 mm

### Tube avec bras flexible

**LED** L220226A

**Halogène** L220222A

### Tube avec bras articulé double

**LED** L210226A

**Halogène** L210222A

### Tube avec bras articulé double à ressort\*

**LED** L210225A

**Halogène** L210221A



**Pied**  
(S011820A)  
cf. « Accessoires »,  
pg. 36

## LAMPE MOBILE SUR PIED RÉGLABLE EN HAUTEUR Flexible et réglable en hauteur

**Surplomb de la lampe** env. 800 mm

**Poids total** env. 7,5 kg

**Tenon de raccordement** Ø 18, L 35 mm

### Pied avec bras flexible

**LED** L220236A

**Halogène** L220232A

### Pied avec bras articulé double

**LED** L210236A

**Halogène** L210232A

### Pied avec bras articulé double à ressort\*

**LED** L210235A

**Halogène** L210231A

**Tubes et pieds réglables**  
disponibles séparément à la page 36.



Détails techniques  
disponibles sur le site  
[www.provita.de](http://www.provita.de)

Série 3



# La lampe de lecture pratique

L'alliance parfaite entre  
fonctionnalité et design.



**LED**

**Durable & peu  
gourmande en énergie**

Ampoule LED, 7 W

Puissance d'éclairage 520 Lux/500 mm

Couleur de lumière env. 2.700 K

Flux lumineux 803 lm

Tension d'entrée 220 – 240 V, 50 – 60 Hz



**Sur demande :** fiche internationale / version 110 V

Nombreuses possibilités de fixation et autres accessoires : à partir de la page 36.



lampe de lecture parfaite  
pour un éclairage ciblé  
n'éclairant pas toute la pièce





**LAMPE AVEC BRAS  
FLEXIBLE 'COL DE CYGNE'**  
**Positionnement flexible**

**Surplomb de la lampe** env. 600 mm

**Poids total** env. 1,25 kg

**Tenon de raccordement** Ø 18, L 35 mm

**LED**

**Blanc** L320114A

**Argent** L320114S

**LED, avec interrupteur à tirette**

**Blanc** L320214A

**Argent** L320214S

**En option :**  
fiche internationale



**Détails techniques  
disponibles sur le site  
[www.provita.de](http://www.provita.de)**

## Série 4



# La lampe de lecture élégante

Notre meilleure vente  
pour une lecture confortable.



### **LED** **LED High Power** **longue durée**

**Ampoule** LED, 12 V / 3 W, 36°

**Puissance d'éclairage** 1.870 Lux/  
500 mm

**Couleur de lumière** env. 4.000 K

**Flux lumineux** 230 lm

**Tension d'entrée** 100 – 240 V, 50 – 60 Hz



### **HALOGÈNE** **L'alternative** **économique**

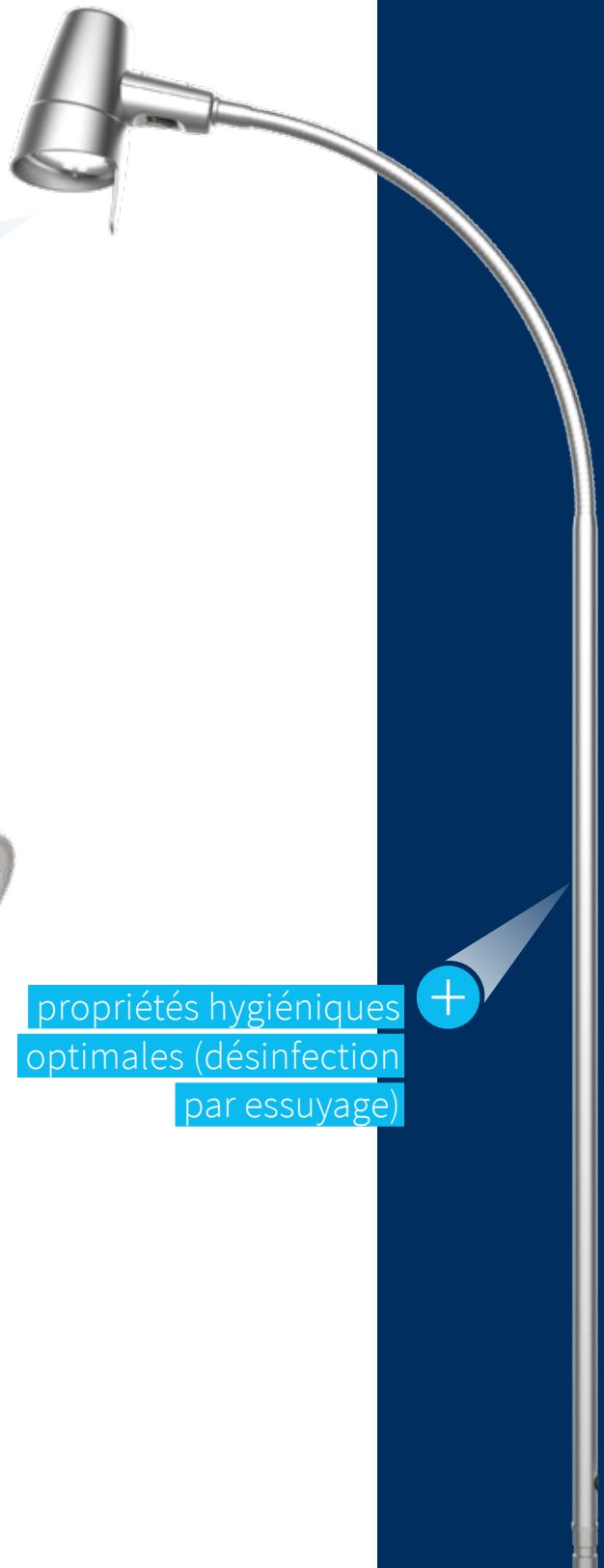
**Ampoule** lampe halogène à réflecteur  
avec miroir à lumière froide, 12 V / 10  
W, 38°

**Couleur de lumière** 3.000 K

**Flux lumineux** 520 lm

**Tension d'entrée** 230 V, 50 – 60 Hz

ampoule pouvant être  
remplacée facilement



propriétés hygiéniques  
optimales (désinfection  
par essuyage)



interrupteur  
intégré



Made in  
Germany

**Sur demande :** fiche internationale / version 110 V

Nombreuses possibilités de fixation et autres accessoires : à partir de la page 36.



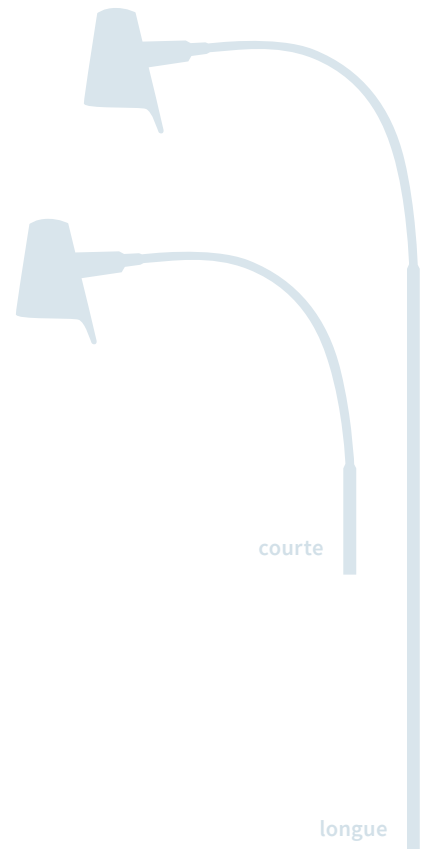
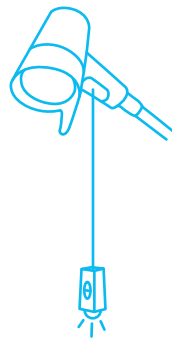
**LAMPE AVEC BRAS  
FLEXIBLE 'COL DE CYGNE'**  
**Positionnement  
flexible**

**Surplomb de la lampe** env. 600 mm

**Interrupteur** sur la tête de la lampe

**Longueur totale** env. 830<sup>1</sup> / 1.380<sup>2</sup> mm

**Tenon de raccordement** Ø 18, L 35 mm



**LED courte**

**Blanc** L400069A

**Argent**  
L400069S

**Halogène courte**

**Blanc** L400025A

**Argent**  
L400025S

**LED longue**

**Blanc** L400079A

**Argent**  
L400079S

**Halogène longue**

**Blanc** L400035A

**Argent**  
L400035S

**En option :**  
avec interrupteur à cordon



Détails techniques  
disponibles sur le site  
[www.provita.de](http://www.provita.de)







novatrices

& personnalisées





## Série 5



# Notre lampe d'examen la plus puissante

Qualité d'éclairage maximale juste là  
où vous en avez besoin.



80.000 Lux

### LED

**Commande LED à  
température contrôlée**

**Puissance d'éclairage** ~ 80.000 Lux /  
1.000 mm\*

**Couleur de lumière** env. 4.500 K

**Flux lumineux** 840 lm

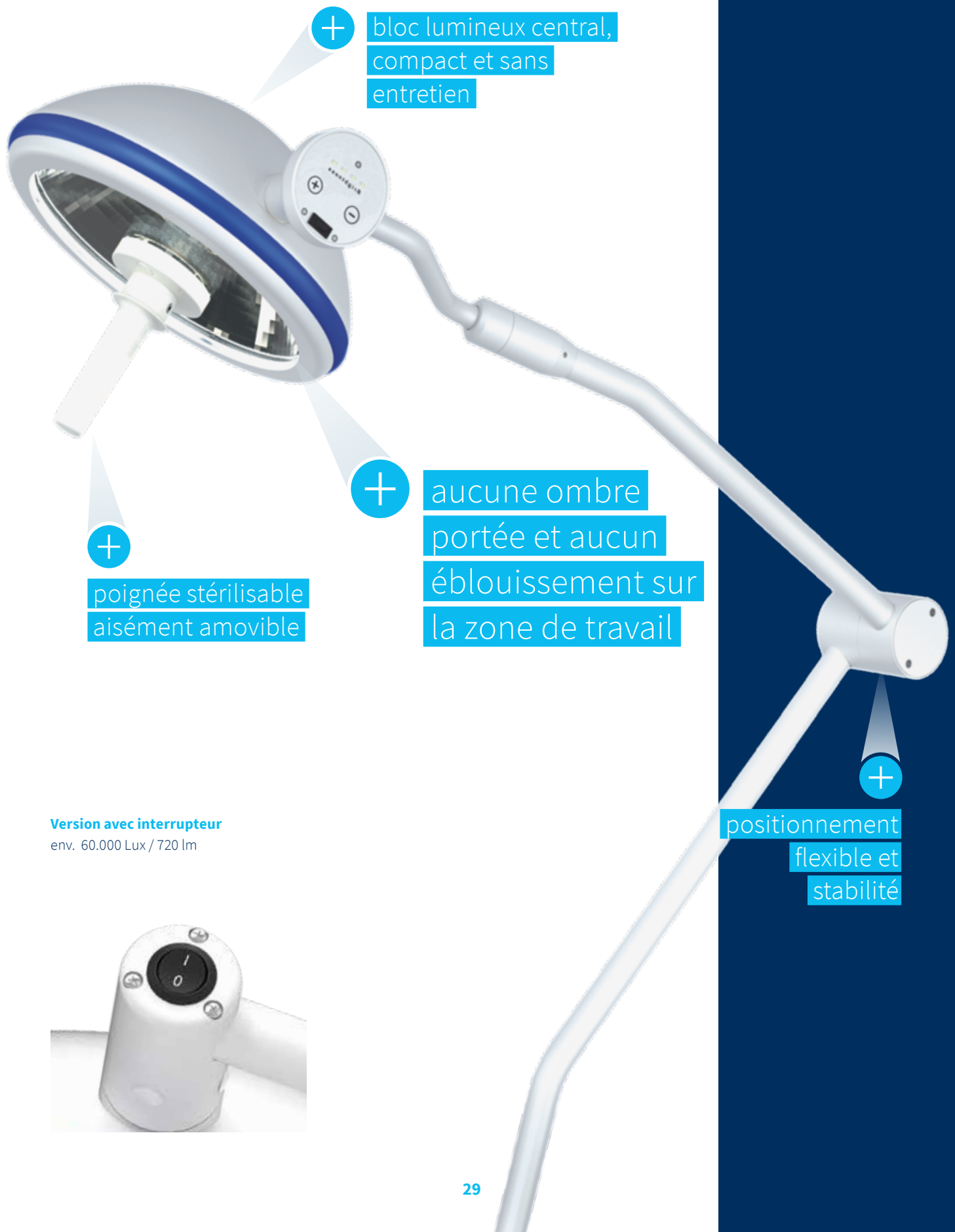
**Indice de rendu des couleurs** RA 94

**Niveaux d'intensité** 50 % / 65 % / 85 % /  
100 %

**Clavier à membrane avec touche  
de variation et témoin de contrôle**

Intensité lumineuse réglable par  
variateur à quatre niveaux





+ bloc lumineux central,  
compact et sans  
entretien

+  
poignée stérilisable  
aisément amovible

+ aucune ombre  
portée et aucun  
éblouissement sur  
la zone de travail

+  
positionnement  
flexible et  
stabilité

**Version avec interrupteur**  
env. 60.000 Lux / 720 lm





### LAMPE D'EXAMEN MOBILE

Utilisations flexibles à tout moment

Rayon de pivotement env. 950 mm

Réglage en hauteur env. 1.000 mm

Poids total env. 18,0 kg

Avec variateur d'intensité L511120A

Avec ASI L511125A

Avec interrupteur L511130A

En option : avec  
alimentation sans  
interruption (ASI)



### LAMPE D'EXAMEN MURALE

Stable grâce à un système à cardan

Rayon de pivotement env. 1.750 mm

Réglage en hauteur env. 1.000 mm

Poids total env. 19,0 kg

Avec variateur d'intensité L540066A

Avec interrupteur L540076A

+ **Qualité de lumière** - Des LED Osram de grande valeur à température contrôlée produisent la lumière primaire avec un rendu des couleurs très élevé, une longue durée de vie et une qualité de lumière stable.

+ **Positionnement flexible** grâce à une suspension à cardan stable avec compensation de poids intégrée.



## LAMPE D'EXAMEN AU PLAFOND

### Commande confortable

**Rayon de pivotement** env. 1.750 mm

**Réglage en hauteur** env. 1.000 mm

**Poids total** env. 19,0 kg / 21,0 kg / 23,0 kg / 25,0 kg

#### Pour hauteur sous plafond de 2,5 m

Avec variateur d'intensité  
L525067A

Avec interrupteur  
L525077A

#### Pour hauteur sous plafond de 2,7 m

Avec variateur d'intensité  
L527067A

Avec interrupteur  
L527077A

#### Pour hauteur sous plafond de 3,0 m

Avec variateur d'intensité  
L530067A

Avec interrupteur  
L530077A

#### Pour hauteur sous plafond de 3,3 m

Avec variateur d'intensité  
L533067A

Avec interrupteur  
L533077A



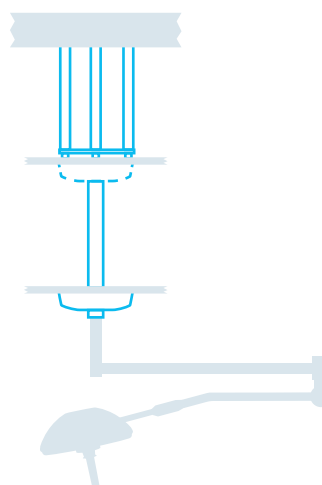
Le type de fixation des lampes de plafond doit être défini par le client. Pour tous les détails techniques, envoyez-nous un croquis en coupe de la pièce pour votre projet.

Nos conseillers et ingénieurs seront heureux de vous aider.

cf. « Structure », pg. 13



**+49 (0) 21 93 / 51 05 - 0**



#### En option :

avec plaque de fixation plafond

#### Baldaquin pour lampe de plafond

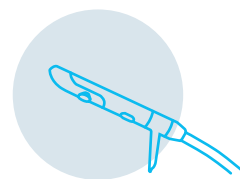


**Baldaquin à commander séparément  
(réf. Z2K0689A)**



Détails techniques  
disponibles sur le site  
[www.provita.de](http://www.provita.de)

Série 6



# La lampe de lecture par excellence

Un design intelligent  
pour une lampe de lecture puissante.



## LED

Gestion thermique optimisée et diffusion professionnelle de la lumière

Puissance d'éclairage 1.400 Lux / 500 mm

Couleur de lumière 6.000 K

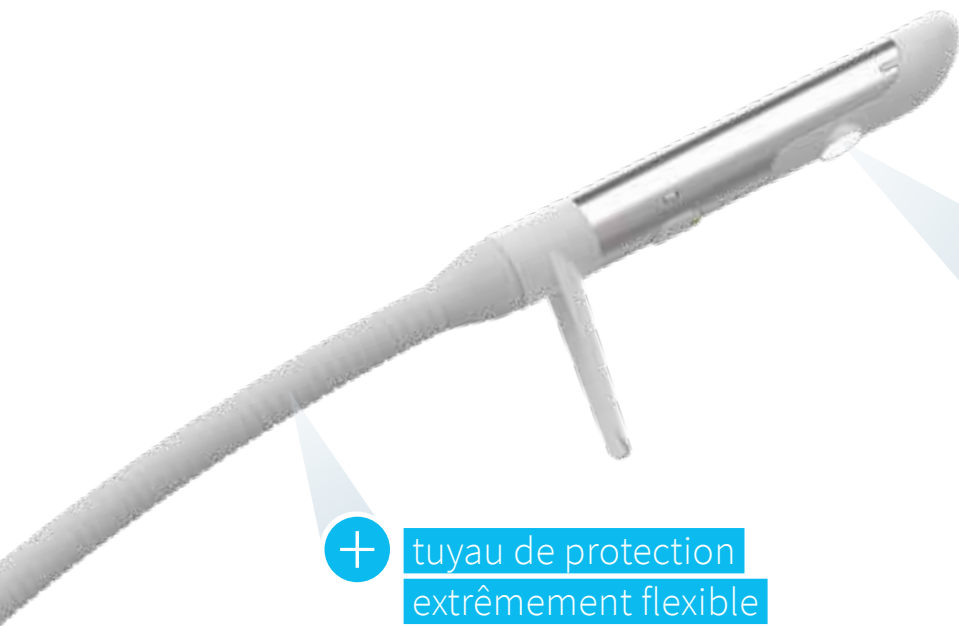
Flux lumineux 53 lm

Tension d'entrée AC 100 – 240 V, 50 – 60 Hz



reddot award  
honourable mention





+ tuyau de protection  
extrêmement flexible  
pour de très bonnes  
propriétés hygiéniques



ampoule LED  
« High Power »  
de qualité,  
marque OSRAM



+ tête de lampe  
en acier inoxydable  
et plastique de grande qualité



Made in  
Germany

**Sur demande :** fiche internationale / version 110 V / raccordement au système  
de commande du lit / manipulation via la commande manuelle du patient  
Nombreuses possibilités de fixation et autres accessoires : à partir de la page 36.



## LAMPE AVEC BRAS FLEXIBLE 'COL DE CYGNE'

### Lampe de lecture discrète et flexible

Angle de rotation de la tête de la lampe 315°

Diamètre du tenon 18 mm

#### Bras flexible long > A

Blanc L600035A

Argent L600035S

#### Bras flexible courte > B

Blanc L600025A

Argent L600025S

#### Bras flexible coudé > C

Blanc L620025A

Argent L620025S

Les lampes peuvent être alimentées par n'importe quelle batterie courante si la batterie remplit les conditions suivantes :

- Raccord USB
- 5V CC
- Min. 550 mA
- CE

#### Avec adaptateur USB



#### Adaptateur de recharge pour bloc d'alimentation

Europe 272786

Australie 274234

Royaume-Uni 274243

USA / Japon 274252

Chine 274261



Détails techniques  
disponibles sur le site  
[www.provita.de](http://www.provita.de)

Équipement de base : fiche européenne (272786). Si un autre adaptateur est souhaité, indiquer le pays ou le type de fiche.



## Série 1 - 6

# L'accessoire idéal

Tout ce dont vous avez besoin  
pour le montage.



### PIED SUR ROULETTES, HAUTEUR RÉGLABLE

Flexible et  
réglable en hauteur

**Couleur** blanc et acier chromé

**Diamètre de tube** 25/18 mm

**Réglage en hauteur** réglage en  
hauteur sécurisé d'une seule main

**Plage de réglage en hauteur** 1.080 mm  
– 1.745 mm

**Diamètre du pied** env. 635 mm

S011820A



### TUBE AVEC BASE À ROULETTES

Polyvalent et  
stable

**Couleur** blanc

**Diamètre de tube** 25 mm

**Logement supérieur** Ø 18 mm

**Diamètre du pied** env. 635 mm

S000803A



### GRIFFE DE FIXATION POUR TUBE

Pour la fixation de  
lampes sur des tubes de  
25 à 50 mm de diamètre

**Matériau** aluminium

**Avec alésage** Ø 18 mm

**Poids** env. 0,13 kg

**Blanc** Z2N0502A

**Argent** Z2N0502S



## SUPPORT MURAL OVALE

Torsion silencieuse grâce à la buselure  
intégrée en plastique

**Matériau** aluminium, revêtu par pou-  
drage en blanc

**Avec alésage** Ø 18 mm

**Taille/dimensions** 55 x 156 mm

**Distance mur – alésage de  
positionnement** 120 mm

**Avec tige filetée** Z2N0619A



## PINCE DE FIXATION AVEC PINCE À SERRAGE RAPIDE

Pour le montage simple  
et rapide des lampes sur  
des plateaux de table

**Matériau** aluminium

**Avec alésage** Ø 18 mm

**Zone de serrage** 15 – 32 mm

Z2N0646S



## BALDAQUIN

Recouvrement élégant des fixations  
des éclairages et éventuels trous  
dans le plafond

**Couleur** blanc

**Diamètre** 320 mm

**Hauteur** 70 mm

**Poids** env. 0,5 kg

**Pour lampes de plafond série 1**  
Z2K0679A

**Pour lampes de plafond série 5**  
Z2K0689A



## GRIFFE DE FIXATION POUR RAIL MURAL

Pour la fixation de lampes à un rail de  
dimensions 25 x 10 mm à 30 x 10 mm

**Matériau** aluminium, poli par billes

**Avec alésage** Ø 18 mm

**Poids** env. 0,2 kg

**avec tige filetée** Z2N0643W



## SUPPORT POUR MONTAGE MURAL

Pour le montage des lampes directe-  
ment au mur avec 4 trous de fixation

**Matériau** aluminium, revêtu par  
poudrage en blanc

**Avec alésage** Ø 18 mm

**Poids** env. 0,2 kg

**avec tige filetée** Z2N0617A



Détails techniques  
disponibles sur le site  
[www.provita.de](http://www.provita.de)

**Il vous reste des questions ?**

**Nous nous ferons un  
plaisir de vous aider  
personnellement.**

**Il vous suffit de nous appeler  
au +49 (0) 21 93 / 51 05 - 0**

**Ou de nous écrire à l'adresse  
suivante : [info@provita.de](mailto:info@provita.de)**

**Depuis plus de 50 ans, notre entreprise  
familiale compte parmi les principaux  
fabricants de techniques médicales.**



personnalisé

expérimenté

motivé

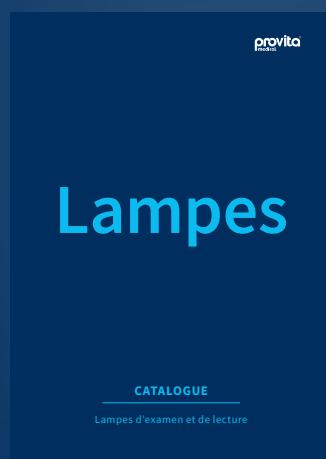
Nos CGV s'appliquent. Sous réserve d'erreurs, erreurs d'impression et modifications.

© Copyright : provita medical gmbh & co. kg, octobre 2019

Toute copie ou réimpression, même partielle, est interdite sans l'accord de provita medical.

Photo: pg. 11: © WavebreakmediaMicro - Fotolia





**Auf der Huhfuhr 8  
42929 Wermelskirchen  
Germany**

**Téléphone +49 (0) 21 93 / 51 05 - 0  
Fax +49 (0) 21 93 / 51 05 - 269**

**info@provita.de  
www.provita.de**

