

zenium

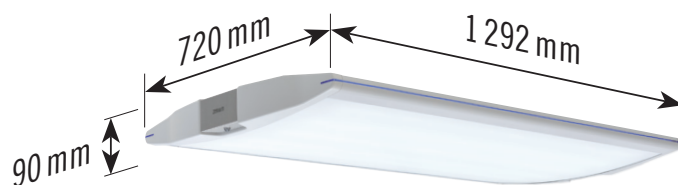
| **SLIMPLUS**
SLIMACT
SLIMONE

Ref. SL/A2/100
SL/A2/105
SL/A2/110

Une lumière d'ambiance multidirectionnelle à l'esthétisme soigné pour l'équipement des espaces médicaux et paramédicaux.

A stylish multidirectional daylight for dentist, doctors and other medical areas.

Gepflegtes Multirichttageslicht, für Zahnarztpraxen und paramedizinische Behandlungsräume entwickelt.



STRUCTURE

La noblesse de l'aluminium, alliée à la technicité des matériaux composites font de ce produit un appareil d'éclairage entièrement inoxydable, tout en étant le plus léger et plus compact de sa catégorie.

CELLULE PHOTO ÉLECTRIQUE

SLIMPLUS est équipé d'une cellule photoélectrique à sensibilité réglable, qui permet l'auto-gestion du flux lumineux en fonction de la luminosité naturelle.

DIFFUSION DE LA LUMIÈRE

Eclairage anti-fatigue direct et indirect. Combinaison d'une lumière idéale entre le plan de travail et les zones périphériques, évitant ainsi les contrastes de luminosité.

ENTRETIEN

Afin d'assurer une plus grande simplicité d'entretien, l'appareil a été conçu avec un bloc éclairant complètement fermé. Ce produit contribue ainsi à encore plus d'hygiène dans votre salle de soins.

NORMES

Conforme à la norme EN 12464-1, DIN 67505 qui régit la quantité et qualité de la lumière diffusée. IP. 50 étanche à la poussière.

FRAME

The nobility of the aluminium, coupled with the high-tech composite materials make this device completely stainless lighting, as well as the lightest and most compact in its category.

PHOTOELECTRIC CELL

SLIMPLUS is equipped with a photoelectric cell with adjustable sensitivity, so that light flow can be automatically controlled according to available natural light.

LIGHT DIFFUSION

Direct and indirect anti-fatigue lighting. A continuous ideal light between the working surface and the peripheral zones, avoids contrast in the light intensity between areas.

MAINTENANCE

To help with easier maintenance, the slim is designed as a sealed light unit. It thereby helps maintenance hygiene in your treatment room.

NORMS

In compliance with standard EN 12464-1, DIN 67505 governing the quality and the quantity of luminous flow on the workspace. Protection standard : IP. 50 dustproof.

STRUKTUR

Die Reinheit des Aluminiums, kombiniert mit der technischen Beschaffenheit der Verbundmaterialien, ist für dieses Produkt die Garantie eines völlig rostfreien Beleuchtungsgeräts, welches trotzdem das leichteste und kompakteste dieser Kategorie ist.

DIE ELEKTRONISCHE PHOTOZELLE

SLIMPLUS ist mit einer einstellbaren photo-elektrischen Empfindlichkeit ausgestattet, mit der eine automatische Steuerung des Lichtstroms je nach Einfluss der natürlichen Helligkeit erreicht wird.

VERTEILUNG DES LICHTS

Müdigkeitsnehmende, direkte und indirekte Beleuchtung. Kombination einer idealen Lichtverteilung zwischen der Arbeitsebene und den peripheren Bereichen, um den Helligkeitskontrast der Beleuchtung zu unterdrücken.

WARTUNG

Um die Wartung möglichst einfach zu gestalten, wurde Slim mit einem völlig geschlossenen Leuchtblock ausgestattet.

Slim trägt dadurch dazu bei, die hygienischen Bedingungen in den Behandlungsräumen stark zu verbessern.

NORMEN

Konform der Norm EN 12464-1, DIN 67505 betreffend der Menge und der Qualität der Lichtverteilung. IP. 50 Staubdicht.

| Désignation / Name / Bezeichnung | SLIMACT | SLIMPLUS | SLIMONE |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|
| Référence / reference / Referenz | SL/A2/110 | SL/A2/105 | SL/A2/100 |
| Tube T5 / T5 strips / T5 Röhre | 6 x 54W | 6 x 54W | 4 x 54W |
| Ballasts électroniques / Electronic ballasts / Elektronische Vorschaltgeräte | 3 | 3 | 2 |
| Température de couleur / Colour temperature / Farbtemperatur | 6500 °k | 6500 °k | 6500 °k |
| Flux lumineux à 1m / Luminous flux in 1m / Beleuchtungsstärke in 1 Meter Entfernung | 3 300 lux | 3 300 lux | 2 200 lux |
| IRC / CRI / Farbtemperatur | 90 % | 90 % | 90 % |
| Puissance / Power / Leistung | 324 Watt | 324 Watt | 216 Watt |
| Cellule photo-électronique / Electronic photo cell / Elektronische Photozelle | Non / No / Nein | Oui / Yes / Ja | Non / No / Nein |
| Couleur / Colour / Farben | Blanc RAL 9003 | Blanc RAL 9003 | Blanc RAL 9003 |
| Poids / Weight / Gewicht | 12 kgs | 12 kgs | 12 kgs |
| Dimensions / Dimensions / Abmessungen | 1292 x 720 x 90 mm | 1292 x 720 x 90 mm | 1292 x 720 x 90 mm |
| Perçage / Drilling / Bohrung | 1210 x 180 mm | 1210 x 180 mm | 1210 x 180 mm |