



Les puits de lumière sont principalement utilisés dans les endroits où la mise en oeuvre d'une fenêtre de toiture n'est pas possible. C'est une solution idéale pour amener la lumière naturelle du jour à l'intérieur dans des pièces peu ou pas éclairées.



- La lumière du jour est guidée par un tube à l'intérieur dans une pièce sombre.
- Un diffuseur prismatique au plafond disperse la lumière dans la pièce.



- Pose admise dans des pentes de toiture de 15 à 60°.



SRT

- le puits lumière SRT comporte une coupole, un tube rigide réfléchissant et une armature de plafond avec diffuseur
- montage facile avec tube rigide



SLT

- le puits lumière SLT comporte une coupole, un tube flexible réfléchissant et une armature de plafond avec diffuseur
- montage facile avec tube flexible
- longueur maximum du tube: 4 mètres pour diamètre 350 mm et 6 mètres pour diamètre 550 mm

| PUITS DE LUMIÈRE | | | | |
|-----------------------|---------------|---------------|---------------|--|
| Diamètre du tube [mm] | 250 | 350 | 550 | |
| Longueur du tube [cm] | 210 | 210 | 210 | |
| SRT | 232,37 | 298,14 | 359,72 | |
| | 281,16 | 360,75 | 435,26 | |
| SLT | - | 139,78 | 180,89 | |
| | - | 169,13 | 218,87 | |

| ACCESSOIRES POUR PUIITS DE LUMIÈRES | | | | |
|---|--------------|---------------|---------------|--|
| Diamètre du tube [mm] | 250 | 350 | 550 | |
| SRM rallonge pour tube rigide - longueur 61 cm | 44,69 | 58,99 | 82,22 | |
| | 54,07 | 71,37 | 99,49 | |
| SRK coude pour tube rigide | 61,67 | 88,48 | 160,87 | |
| | 74,62 | 107,06 | 194,65 | |
| SLM rallonge pour tube flexible - longueur 120 cm | - | 64,35 | 78,65 | |
| | - | 77,86 | 95,16 | |
| SRC kit de suspension pour tube rigide SRT | 37,00 | 37,00 | 37,00 | |
| | 44,77 | 44,77 | 44,77 | |
| SLC kit de suspension pour tube flexible SLT | - | 41,11 | 51,48 | |
| | - | 49,74 | 62,29 | |
| SLO éclairage pour installation dans le tube | 30,92 | 30,92 | 35,03 | |
| | 37,42 | 37,42 | 42,39 | |

| RACCORDEMENTS POUR PUIITS DE LUMIÈRE | | | | |
|---|---------------|---------------|---------------|--|
| Diamètre du tube [mm] | 250 | 350 | 550 | |
| SLS pour matériaux plats épaisseur max. 5 mm | 72,03 | 102,78 | 133,70 | |
| | 87,16 | 124,36 | 161,78 | |
| SLH pour matériaux ondulés - hauteur d'onde de 45 à 90 mm | 106,89 | 131,55 | 164,44 | |
| | 129,33 | 159,18 | 198,98 | |
| SLP pour toit plat | 72,03 | 102,78 | 133,70 | |
| | 87,16 | 124,36 | 161,78 | |
| SFP embase pour toit plat | 98,67 | 102,78 | 123,33 | |
| | 119,39 | 124,36 | 149,23 | |



SRM



SRK



SLM



SLS



SLH



SLP+SFP



SRC



SLC



SLO