



# PURELITE SLIM

PURELITE SLIM attire les regards avant même d'être allumé. Le luminaire le plus fin et léger de l'industrie est un exploit d'imagination et d'innovation. Et puis on appuie sur l'interrupteur. Et PURELITE SLIM se transforme alors en une bande lumineuse pure, fluide et d'une élégance exceptionnelle. Bien que son design soit difficile à percevoir, le luminaire lui-même est facile à installer à n'importe quelle étape de votre projet. Autant PURELITE SLIM est fin, autant les possibilités qu'il vous offre sont larges.

## PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

Ligne lumineuse au design intemporel, sans zones d'ombre, assurant un éclaircissement du plafond

Intégration simplifiée par la forme ultraplate de 35 mm de hauteur seulement, appareillage compris

Disponible avec le diffuseur intégré RUN (PURELITE SLIM D) ou le diffuseur RUN+ conçu pour l'environnement de travail (PURELITE SLIM)

Rayonnement omnidirectionnel avec éclaircissement du plafond aussi disponible au version à éclairage direct

La gamme de réglettes avec une planification à 2,5 cm présent standard permet une planification de mur à mur

## SPÉCIFICATIONS

Montage encastré, plafonniers et appliques murales, suspensions et système de chemin lumineux

Très bonne homogénéité de l'éclairage direct et tout autour  
profilés porteur en aluminium anodisé de couleur naturelle

Réglette LED à clip avec câblage linéaire intégré dans la platine pour un montage rapide

Réglette LED échangeable in situ

Haute efficacité du luminaire atteignant 150 lm/W

## DONNÉES TECHNIQUES

Flux lumineux de luminaire / 1,2 m 1600-3100 lm, Office 2150 lm

Température de couleurs 3000 K, 4000 K

Indice de rendu des couleurs (IRC)  $\geq 80$

Maintien du flux lumineux L80 75'000 h

Valeur d'éblouissement Jusqu'à  $UGR < 19$   $L_{max} \geq 65^\circ \leq 3000 \text{ cd/m}^2$

Classe de protection I

Degré de protection IP20

Sécurité photobiologique groupe de risques 0, pas de risque

## CHAMPS D'APPLICATION

**Office & Education:** bureaux paysagers, bureaux individuels, salles de classe, salles de réunion, halls d'entrée, zones de circulation

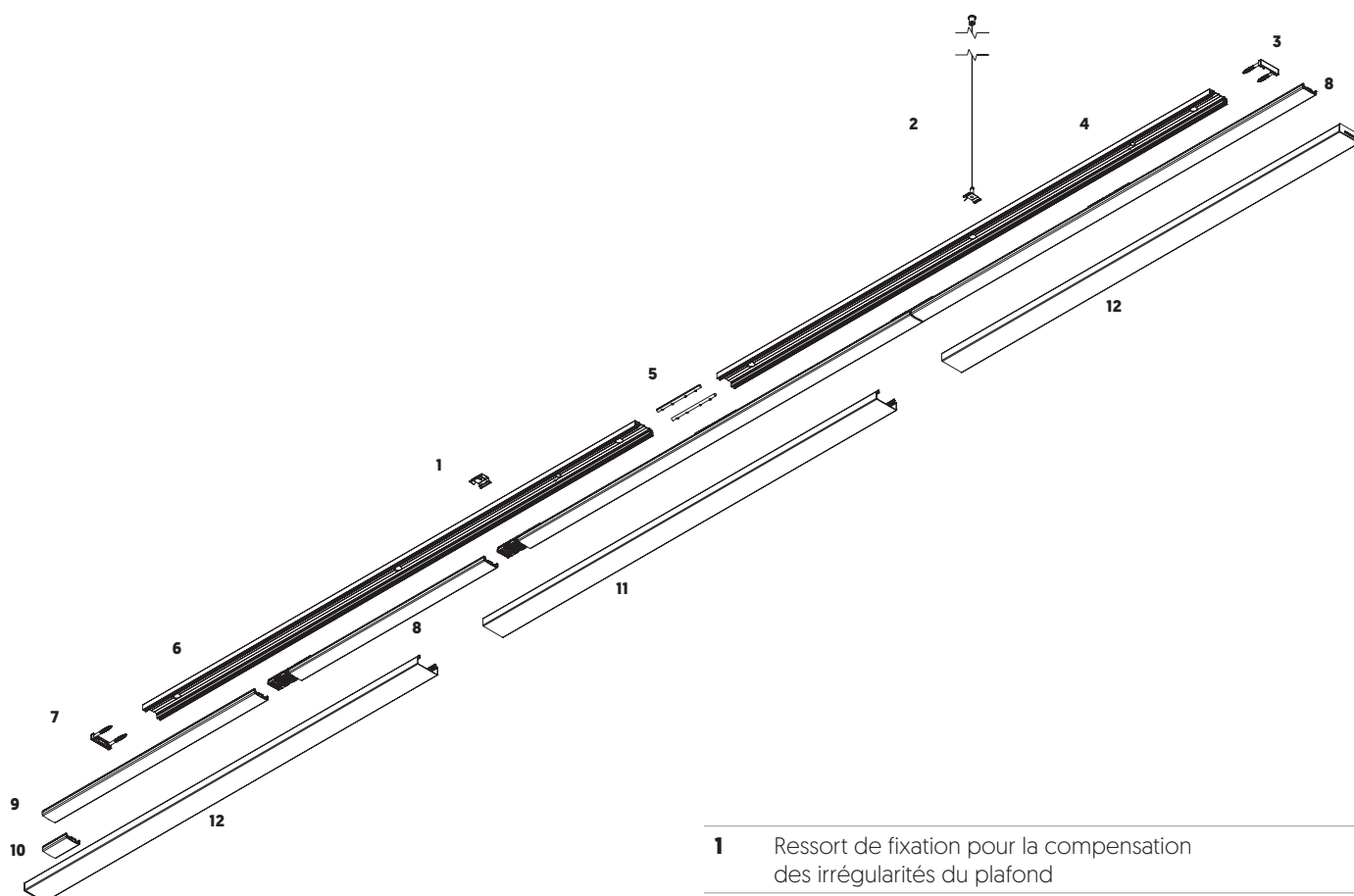
**Retail & Hospitality:** hôtels, restaurants

**Home & Living**

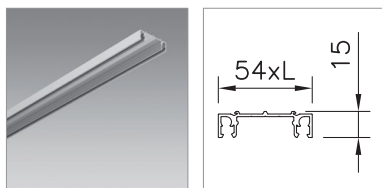


IP20 230V IK08  $\square_{0.5m}$  850°C **A+**

# APERÇU DU SYSTÈME PURELITE SLIM



- |           |  |
|-----------|--|
| <b>1</b>  | Ressort de fixation pour la compensation des irrégularités du plafond                            |
| <b>2</b>  | Set de suspension  |
| <b>3</b>  | Côté frontal   |
| <b>4</b>  | Profilé porteur pour système d'éclairage en ligne  |
| <b>5</b>  | Set raccord profilé  |
| <b>6</b>  | Profilé porteur pour système d'éclairage en ligne  |
| <b>7</b>  | Côté frontal   |
| <b>8</b>  | Réglette de système Master   |
| <b>9</b>  | Réglette de système Slave End 650 mm   |
| <b>10</b> | Réglette de système Slave End 75 mm  |
| <b>11</b> | Diffuseur intermédiaire, opale ou conçu pour l'environnement de travail [RUN+]                   |
| <b>12</b> | Diffuseur de début/fin, opale ou conçu pour l'environnement de travail [RUN+], avec côté frontal |

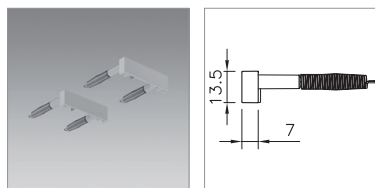


### PROFILÉ PORTEUR POUR SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE EN LIGNE PURELITE SLIM

SANS COUVRE-JOINT

Longueur nécessaire: 3 mm de plus que la longueur de la réglette, faire attention au sens de montage, anodisé de couleur naturelle

Longueur	Référence
2403 mm	2004.4778
3603 mm	2004.4779
4803 mm	2004.4780



### CÔTÉ FRONTAL PURELITE SLIM

SANS COUVRE-JOINT

pour profilé porteur, 2 pièces, épaisseur 7 mm, matière synthétique argent, métallisé, sans vis visible

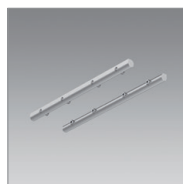
Indication	Référence
	2004.4076



### SET D'ALIMENTATION PURELITE SLIM

Plaquette à fente et outil pour le retrait de la réglette et le diffuseur du profilé porteur inclus

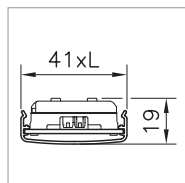
Indication	Référence
	2004.4081



### SET RACCORD PROFILÉ PURELITE SLIM

pour tous les profilés porteur Puralite

Indication	Référence
	2004.6466



## RÉLETTE PURELITE SLIM

### RÉLETTE MASTER

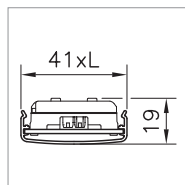
Master avec appareillage, 1 pièce nécessaire par ligne lumineuse, montage au début de la ligne, avec connecteur préinstallé vers le module suivant, peut être étendu avec un master ou une fois avec un Slave.

Les rélettes du même type fournissent la même impression de luminosité quelle que soit leur longueur. Par conséquent, seules des rélettes de même type devraient être associées dans la même installation, c'est-à-dire seulement xHE ou seulement HE ou seulement HPE.

Flux lumineux du luminaire PURELITE SLIM par 1,2 m, pour xHE 2000 lm, pour HE 2350 lm et pour HPE 3100 lm (chacun à 4000K).

Flux lumineux du luminaire PURELITE SLIM OFFICE par 1,2 m, pour xHE 1840 lm, pour HE 2150 lm et pour HPE 2750 lm (chacun à 4000K).

Puissance du système	Longueur	Indication	Température de couleur	Régulation de lumière	Référence
9 W	600 mm	xHE	3000 K	DALI	2004.5183
10 W	600 mm	HE	3000 K	DALI	2004.5187
12 W	600 mm	HPE	3000 K	DALI	2005.2382
15 W	1200 mm	xHE	3000 K	DALI	2004.5184
17 W	1200 mm	HE	3000 K	DALI	2004.5188
21 W	1200 mm	HPE	3000 K	DALI	2005.2383
18 W	1500 mm	xHE	3000 K	DALI	2004.5185
21 W	1500 mm	HE	3000 K	DALI	2004.5189
26 W	1500 mm	HPE	3000 K	DALI	2005.2384
27 W	2400 mm	xHE	3000 K	DALI	2004.5186
31 W	2400 mm	HE	3000 K	DALI	2004.5190
39 W	2400 mm	HPE	3000 K	DALI	2005.2385
9 W	600 mm	xHE	4000 K	DALI	2004.5215
10 W	600 mm	HE	4000 K	DALI	2004.5219
12 W	600 mm	HPE	4000 K	DALI	2005.2386
15 W	1200 mm	xHE	4000 K	DALI	2004.5216
17 W	1200 mm	HE	4000 K	DALI	2004.5220
21 W	1200 mm	HPE	4000 K	DALI	2005.2387
18 W	1500 mm	xHE	4000 K	DALI	2004.5217
21 W	1500 mm	HE	4000 K	DALI	2004.5221
26 W	1500 mm	HPE	4000 K	DALI	2005.2388
27 W	2400 mm	xHE	4000 K	DALI	2004.5218
31 W	2400 mm	HE	4000 K	DALI	2004.5222
39 W	2400 mm	HPE	4000 K	DALI	2005.2389



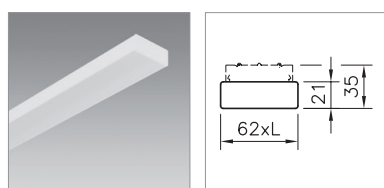
## RÉGLETTE PURELITE SLIM D

### RÉGLETTE SLAVE

Module terminal Slave sans appareillage, 1 seule pièce par ligne nécessaire, montage en bout de ligne, utilisation après un module Master  
 Puissance du système et le flux lumineux dépendent du module maître respectif

Longueur	Indication	Température de couleur	Régulation de lumière	Référence
75 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5214
100 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5213
125 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5212
150 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5211
175 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5210
200 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5209
225 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5208
250 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5207
275 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5206
300 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5205
325 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5204
350 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5203
375 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5202
400 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5201
425 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5200
450 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5199
475 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5198
500 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5197
525 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5196
550 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5195
575 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5194
600 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5193
625 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5192
650 mm	xHE / HE / HPE	3000 K	DALI	2004.5191
75 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5246
100 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5245
125 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5244
150 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5243
175 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5242
200 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5241
225 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5240
250 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5239
275 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5238
300 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5237
325 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5236
350 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5235
375 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5234

400 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5233
425 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5232
450 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5231
475 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5230
500 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5229
525 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5228
550 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5227
575 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5226
600 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5225
625 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5224
650 mm	xHE / HE / HPE	4000 K	DALI	2004.5223

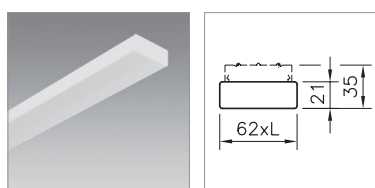


#### DIFFUSOR PURELITE SLIM OFFICE

POUR MONTAGE APPARENT

Optique convenant à l'éclairage de bureaux, UGR < = 19, clair, PMMA, par ligne lumineuse il faut 2 diffuseurs avec 1 côté frontal

Indication	Longueur	Référence
avec 1 côté frontal	2415 mm	2005.1107
avec 1 côté frontal	4812 mm	2005.1108
sans côté frontal	2400 mm	2005.1110
sans côté frontal	4798 mm	2005.1111

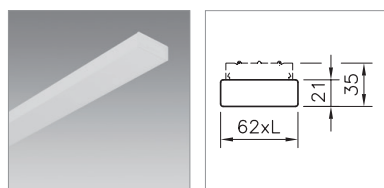


#### DIFFUSOR PURELITE SLIM OFFICE

POUR MONTAGE APPARENT

Optique convenant à l'éclairage de bureaux, UGR < = 19, clair, PMMA, diffuseur fait d'une seule pièce, fermé à ses 2 extrémités

Longueur	Référence
2431 mm	2005.1065
3631 mm	2005.1091
4831 mm	2005.1099

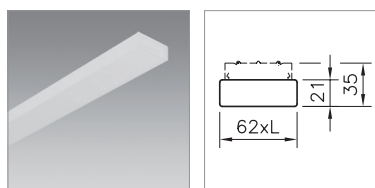


#### DIFFUSOR PURELITE SLIM

POUR MONTAGE APPARENT

par ligne lumineuse il faut 2 diffuseurs avec 1 côté frontal, opale, PMMA

Indication	Longueur	Référence
avec 1 côté frontal	2414 mm	2004.7503
avec 1 côté frontal	4812 mm	2004.7506
sans côté frontal	2400 mm	2004.7513
sans côté frontal	4798 mm	2004.7514

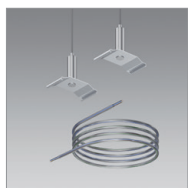


#### DIFFUSOR PURELITE SLIM

POUR MONTAGE APPARENT

Diffuseur fait d'une seule pièce, fermé à ses 2 extrémités, opale, PMMA

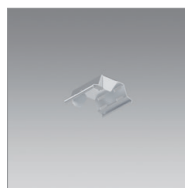
Longueur	Référence
2431 mm	2004.4796
3631 mm	2004.4798
4831 mm	2004.4799



#### SET DE SUSPENSION PURELITE SLIM D

Longueur 1500 mm, avec serre-câble pour arrêt automatique, charge max. 20 kg, recommandation de montage: tous les 1,5 m

Indication	Référence
2 câbles d'acier, clipsables, avec câble d'alimentation de 2 m, transparent, avec serre-câble	2004.4908
1 câble d'acier, clipsables, coulissables	2004.4079



#### SET DE RESSORT DE FIXATION PURELITE SLIM D

en acier à ressort, pour la fixation du profilé porteur au plafond, pour la compensation des irrégularités du plafond, comme espaceur pour le passage de câbles, Recommandé: tous les 1,5 m

Indication	Référence
1 pièce	2004.1005