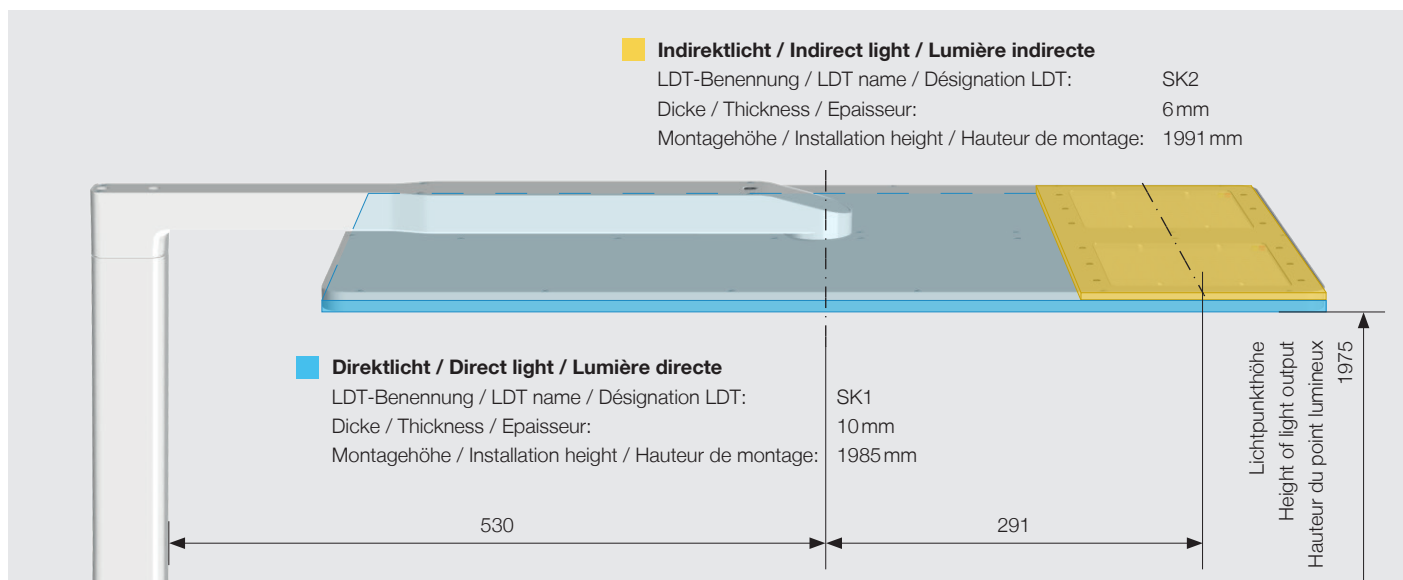


DE Aufgrund der dezentralen Anordnung der Indirektlicht Platinen kann die PLATO Stehleuchte in der Planungssoftware nicht mit einem einzelnen LDT abgebildet werden. Um eine korrekte Berechnung zu erreichen, müssen die beiden im ZIP File mitgelieferten LDT Files gemäss untenstehender Anleitung in der Software konfiguriert werden.

EN Due to the decentralised arrangement of the indirect light circuit boards, PLATO floor luminaires cannot be mapped into the planning software using a single LDT file. To ensure that calculations are made correctly, both of the LDT files provided in the ZIP folder must be configured within the software as follows.

FR À cause de la disposition décentralisée des platiennes de lumière indirecte, le lampadaire PLATO ne peut pas être représenté par un seul LDT dans le logiciel de planification. Pour que le calcul soit correct, il faut configurer les deux fichiers LDT fournis dans le fichier ZIP dans le logiciel en suivant les instructions plus bas.



In der Planungssoftware sollte sich die Situation nach der Konfiguration wie folgt präsentieren:

Once the files have been configured, you should see the following in the planning software:

Après configuration, la situation doit être la suivante dans le logiciel de planification:

