



un campus flexible et modulable, incubateur pour une major de la tech (Rocquencourt, France)

Le projet d'éclairage se veut le plus intégré possible, il répond aux exigences normatives et aux enjeux de modularités des différents espaces. Les divers espaces ont été pensés et travaillés en étroite collaboration avec Partie Commune afin d'accompagner et de révéler les identités propres à chacune de ces zones. L'éclairage est asservi à l'éclairage naturel via des sondes de luminosité. Il est optimal et confortable pour les usagers. Le hall

d'entrée, espace attractif et central, présente en son centre une bulle renversée, telle une goutte d'eau qui entre en résonance avec la grande verrière en dôme à l'arrière-plan. Traité comme un élément clé du bâtiment, première impression visuelle lorsque l'on entre dans le campus, la bulle offre un éclairage dynamique et coloré, qui se teinte au gré des événements du site. © Dubuisson Architectes / Architecte d'intérieur et Design Global Partie Commune

maître d'ouvrage
Groupe Cardinal
architecte d'intérieur
Partie Commune / Voxoa
conception lumière
les éclaireurs

opération
14 000 000 € HT
surface
24 000 m²
livraison
2023