

# PANZERI

## Brooklyn Spot

220-240V AC ON-OFF  
P20302.035.2601



noir



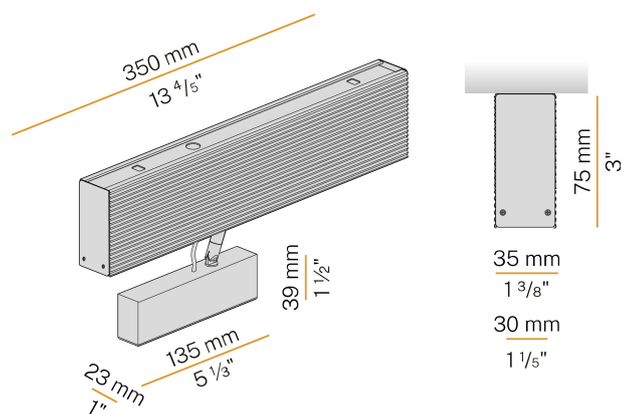
### Fiche technique

|                                    |                       |
|------------------------------------|-----------------------|
| CODE                               | P20302.035.2601       |
| CONSUMMATION ÉLECTRIQUE DU SYSTÈME | 10W                   |
| EFFICACITÉ                         | 69.8lm/W              |
| SOURCE DE LUMIÈRE                  | LED                   |
| TEMPÉRATURE DE COULEUR             | 3000K Ra>90           |
| DISTRIBUTION LUMINEUSE             | faisceau orientable   |
| ANGLE DE FAISCEAU                  | 41°                   |
| ALIMENTATION ÉLECTRIQUE            | 220-240V AC           |
| FRÉQUENCE                          | 50/60Hz               |
| CONFIGURATION ÉLECTRIQUE           | ON-OFF                |
| ALIMENTATION                       | intégré inclus        |
| FLUX LUMINEUX SORTANT              | 698lm                 |
| POIDS                              | 1,05 Kg               |
| DEGRÉ DE PROTECTION                | IP20                  |
| DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE          | 10,5 x 10,5 x 45,0 cm |



Plafonnier d'intérieur, avec faisceau orientable.  
Structure en aluminium extrudé avec revêtement par poudre en blanc RAL 9003 ou noir.  
Compartment pour le raccordement électrique en aluminium moulé sous pression avec revêtement polyacrylique.  
Joints d'articulation en laiton et acier tourné avec peinture polyacrylique.  
Bloc optique réglable sur trois axes, en aluminium avec revêtement polyacrylique.  
Lentilles en matériau acrylique imprimé.  
Embouts en tôle découpée avec peinture polyacrylique.

### Dessin technique



### Application



### Diagramme polaire

