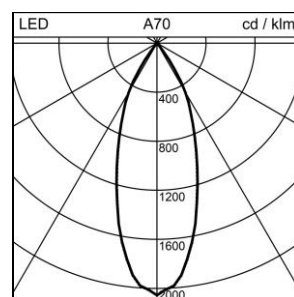
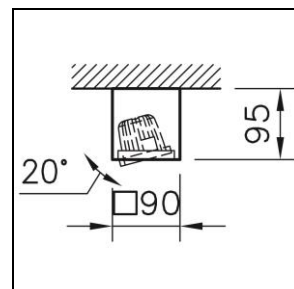
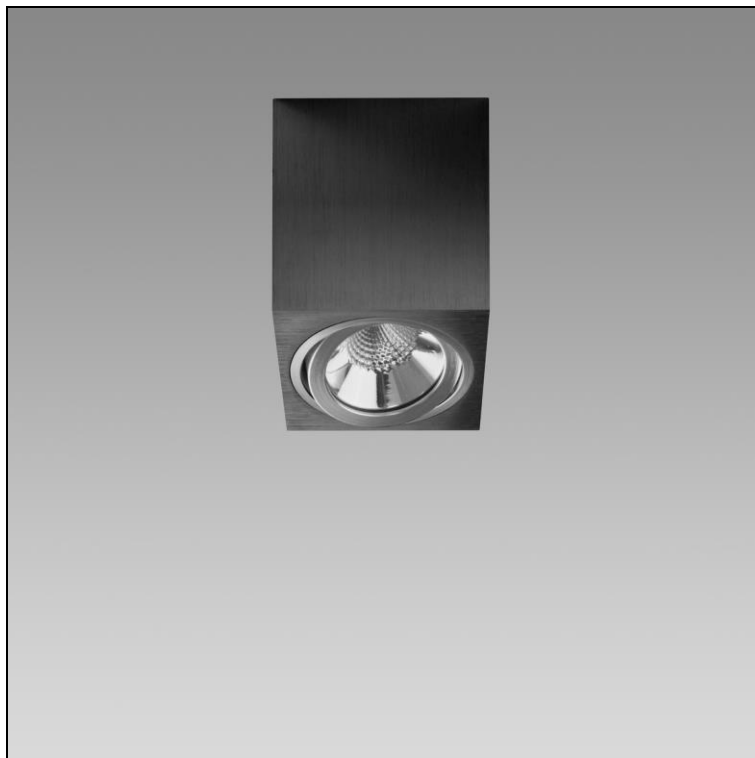


## Fiche technique

### Tekla LED Spot apparent directionnel

1001.4465

TEKLA SQR DS CM LED470-830 36 ELOX-BK ONF



<b>Puissance totale</b>	8 W
<b>Source lumineuse</b>	LED (diode électroluminescente)
<b>Tc</b>	3000 K
<b>Flux lumineux</b>	470 lm
<b>Degré de protection</b>	IP20
<b>Rendu des couleurs</b>	IRC >80
<b>UGR C0 4H/8H</b>	14
<b>UGR C90 4H/8H</b>	14.1
<b>Durée de vie</b>	L70 (B50) 50'000h
<b>Régulation</b>	ON/OFF
<b>Finish</b>	anodisé de couleur noir
<b>Poids</b>	0.93 kg

Spot apparent directionnel Tekla LED avec LED (diode électroluminescente), puissance du système: 8 W, flux lumineux du luminaire 470 lm, IRC >80, 3000 K, blanc chaud, SDCM 3, L70 (B50) 50'000h, 230 V, rayonnement direct, boîtier en aluminium, anodisé de couleur noir, rayonnement extensif, 36 °, 1 appareillage intégré, ON/OFF,

classe de protection I, degré de protection IP20, test de filament 650 °C, résistance aux chocs: IK 04  
L = 90 mm, B = 90 mm, H = 95 mm, orientable 2 x 20 °