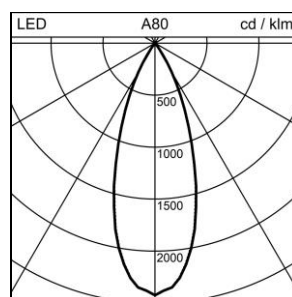
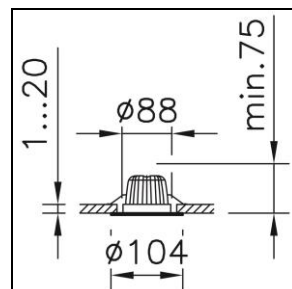


## Fiche technique

### Tekla Pièce de luminaire

1001.4358

TEKLA DS INS CR88 LED670-840 36 ELOX-BK



<b>Puissance totale</b>	10 W
<b>Flux lumineux</b>	670 lm
<b>Tc</b>	4000 K
<b>IRC</b>	IRC > 80
<b>Durée de vie</b>	L70 50'000 h
<b>Degré de protection</b>	IP20
<b>Finish</b>	anodisé de couleur noir
<b>Poids</b>	0.23 kg

Pièce de luminaire Tekla avec LED, puissance du système : 10 W, flux lumineux du luminaire 670 lm, indice de rendu des couleurs IRC > 80, 4000 K, blanc neutre, tolérance de couleur SDCM 3, durée de vie LED L70 50'000 h, 240 mA, rayonnement direct, boîtier en aluminium, avec couvre-joint, anodisé de couleur noir, rayonnement extensif, 36°, sans appareillage,

classe de protection I, degré de protection IP20, test de filament 650 °C, résistance aux chocs : IK 04  
 $\varnothing = 104 \text{ mm}$ ,  $DA\varnothing = 88 \text{ mm}$ ,  $ET = 75 \text{ mm}$ , orientable  $2 \times 20^\circ$