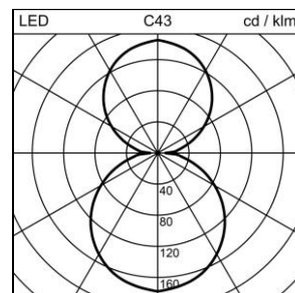
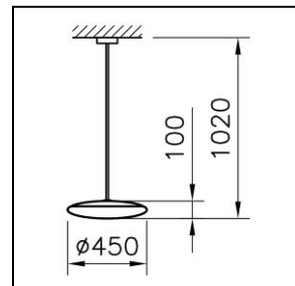


## Fiche technique

### Torino Suspension

2004.2401

TORINO PEN450-1020 LED3950-830 DID DALI



<b>Puissance totale</b>	28 W
<b>Source lumineuse</b>	LED (diode électroluminescente)
<b>Tc</b>	3000 K
<b>Flux lumineux</b>	3950 lm
<b>Rendu des couleurs</b>	IRC >80
<b>UGR C0 4H/8H</b>	18
<b>UGR C90 4H/8H</b>	18
<b>Durée de vie</b>	L80 50'000 h
<b>Régulation</b>	DALI
<b>Degré de protection</b>	IP40
<b>Poids</b>	8.165 kg

Suspension Torino rond, avec LED (diode électroluminescente), puissance du système: 28 W, flux lumineux du luminaire 3950 lm, IRC >80, 3000 K, blanc chaud, SDCM 3, L80 50'000 h, 230 V, rayonnement direct-indirect, ( 55%/45% ), opale, 1 appareillage intégré, DALI, Regent certifiés avec MINERGIE®-Modul luminaires S.A.F.E. 2019 (Re-0307), luminaire remplit les sévères critères imposés aux luminaires Minergie (95 lm/W)

classe de protection I, degré de protection IP40, test de filament 650 °C, résistance aux chocs: IK 03  
 $\varnothing = 450$  mm, H = 100 mm, p = 1020 mm