

## ▶ Spot encastré LED Telica II



p. 5-173



### Caractéristiques produits

Finition	<b>Blanc</b>
Indice de Protection	<b>IP65</b>
Forme du spot	<b>Rond</b>
Type de source	<b>LED</b>
Type de luminaire	<b>Spot encastré fixe</b>
Diamètre (mm)	<b>80</b>
Puissance (W)	<b>10</b>
Durée de vie moyenne (h)	<b>50000</b>
Diamètre d'encastrement (mm)	<b>70</b>
Flux (lumen (lm))	<b>900/980/900</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

#### Code

210508

### Descriptif

Coupe feu 30, 60 et 90 minutes.  
Température de couleur paramétrable (CCT).  
Durée de vie moyenne : 50 000 h.  
Tension : 220-240 V.  
Gradable (via gradateur secteur).  
IP65 -IK07.  
Classe III.