



- CE
- 24V
- IP68
- IK07/2J
- 10V
- CL3
- 850°C

Luminaire ENCASTRÉ DE SOL rond à LED. Corps en technopolymères. Collerette et visserie en acier inoxydable (stable dans le temps dans les applications extérieures, même dans les conditions météorologiques peu favorables). Diffuseur en polycarbonate opale résistant aux charges (1000kg). Le joint en EPDM permet un très haut niveau d'étanchéité IP68. Il est indispensable d'utiliser le câble HO5RN-F 2x0,75mm<sup>2</sup>.



+ INTÉRIEUR  
+ EXTÉRIEUR

+ BALISAGE  
+ CIRCULATION

+ SANITAIRE  
+ ...

○ HF

LNRE /NEC



pot d'encastrement

**COLORIS**

<b>0,5W</b>	 blanc	 bleu	 rouge	
<b>1,5W</b>	 blanc	 bleu	 rouge	 vert
<b>3W</b>	 blanc	 bleu		

**PRÉVOIR UN CONVERTISSEUR LED**



Luminaires max. par convertisseur :

- LONA 3W : 4 luminaires
- LONA 0.5W : 20 luminaires
- LONA 1.5W : 13 luminaires

**La distance maxi entre le luminaire et le convertisseur ne doit pas dépasser 30m.**

Puissances	Nombre de LED	Alimentation	Temp. de couleur	Temp. max	Durée de vie
3W	3	350mA	blanc	55°C	50.000h
3W	3	350mA	bleu	55°C	50.000h
0,5W	4	10V	blanc	40°C	50.000h
0,5W	4	10V	bleu	40°C	50.000h
0,5W	4	10V	rouge	40°C	50.000h
1,5W	9	24V	blanc	40°C	50.000h
1,5W	9	24V	bleu	40°C	50.000h
1,5W	9	24V	rouge	40°C	50.000h
1,5W	9	24V	vert	40°C	50.000h