

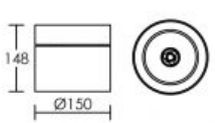


# DIGI 32 70° 34W/4000K IP20

Code : 50224



50224	4000K	32 W	70°
h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)	
1	2752	1,40	
2	688	2,8	
3	306	4,2	




## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	intérieure
<b>IP</b>	IP20
<b>IK</b>	IK07
<b>Classe</b>	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
<b>Résistance au feu</b>	650°C
<b>Mode de montage</b>	Mur/Plafond - surface
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps aluminium blanc
<b>Matières / Coloris n°2</b>	réflecteur aluminium à facettes
<b>Orientation du produit</b>	fixe
<b>Nombre et type de source</b>	1 LED COB - 1 circuit / module intégré (non démontable)
<b>Douille / Culot</b>	Sans
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 34 W / 35.7 W
<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	220-240 V ; 50/60 Hz ; 167 mA
<b>Driver / Alimentation</b>	appareillage intégré (non démontable)
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %

<b>Facteur de puissance</b>	0,97
<b>Température de couleur</b>	4000 °K
<b>IRC / Ra</b>	80 - 84
<b>Faisceau</b>	70 °
<b>Flux lumineux total</b>	3600 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	100.84 lm/W
<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +40 °C
<b>Variation</b>	NON
<b>Durée de vie moyenne</b>	25000 h
<b>Nbre de on/off</b>	12000
<b>Poids net</b>	1.36 kg
<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>Autres commentaires</b>	Protection optique plastique transparente.