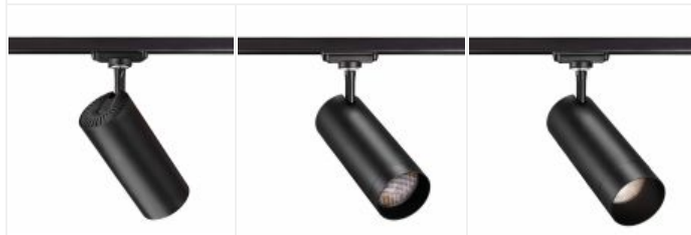




TEK 32 029 LED 60° 31,7W 3000K noir

Projecteur pour rail 1 allumage 029, avec module LED et driver 30000h intégrés

Code : **51392**

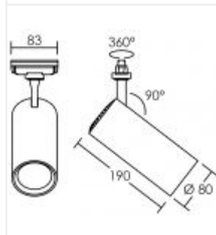


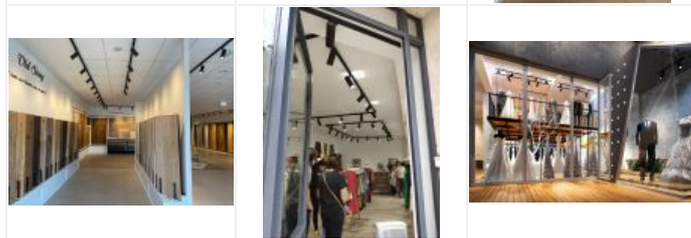

IP 20

650°C

IRC >80


CE 3 ANS GARANTIE

	TEK 32 3000K 60°																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>h (m)</th> <th>E_{max} (lx)</th> <th>d (m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>2356</td> <td>1,15</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>589</td> <td>2,3</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>262</td> <td>3,5</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>147</td> <td>4,6</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>94</td> <td>5,8</td> </tr> </tbody> </table>	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	1	2356	1,15	2	589	2,3	3	262	3,5	4	147	4,6	5	94
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)																
1	2356	1,15																
2	589	2,3																
3	262	3,5																
4	147	4,6																
5	94	5,8																



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP20
IK	IK02
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Sur rail - avec adaptateur 1 all (029)

LOR (Light Output Ratio)	100 %
Facteur de puissance	0,95
Température de couleur	3000 K Blanc chaud
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Faisceau	60 °
Flux lumineux total	3000 lm
Efficacité lumineuse	95 lm/W

Matières / Coloris n°1	corps aluminium noir 9017
Matières / Coloris n°2	réflecteur à facettes
Orientation du produit	orientable et basculant - 360 ° - 90 °
Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	31.7 W / 31.7 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 143 mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)

Température d'utilisation	-25 °C / +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	30000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	15000
Poids net	0.67 kg
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI