



## GAMME ILUR



ILUR, c'est un design moderne et une conception qui a été pensée pour associer performances et compétitivité ! Il intègre les toutes dernières technologies LED, ce qui lui permet d'atteindre une efficacité qui dépasse 120 lm/W (IRC80 et 4000K).

Les nombreuses versions et déclinaisons disponibles permettent d'équiper tout un espace de vente avec un même design.

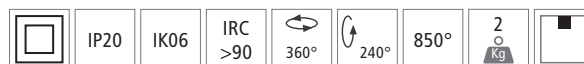
### APPLICATIONS

Galleries, Commerces, Vitrites, ...





## ILUR - 42W &amp; 55W

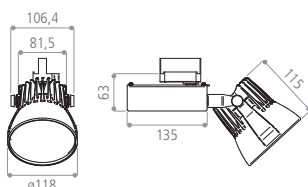


Type	Projecteur sur rail 3 allumages
Matériaux / composants	Dissipateur thermique en aluminium - Corps du produit en acier - Vitre de sortie en verre trempé - Réflecteur multifacette en aluminium brillant
Couleurs	Blanc ou noir (gris en option)
Driver	INCLUS : Standard (marque Tridonic)
Caractéristiques électriques d'entrée	220-240 VAC / 0,20 A / 50-60 Hz (42W) 220-240 VAC / 0,27 A / 50-60 Hz (55W)
Facteur de puissance	> 0,9
Type de LED	LED COB Citizen dernière génération
Ellipse de MacAdam	< 3 SDCM
Durée de vie minimale	L80B50 = 50 000h (Ta = 25°C)
Température de fonctionnement	-20°C / +35°C

VERSION	FLUX LUMINEUX SORTANT	PUISSANCE CONSOMMÉE (AVEC DRIVER)	EFFICACITÉ LUMINEUSE (AVEC DRIVER)	T° DE COULEUR	ANGLE	BLANC	NOIR
<b>42 W</b> <b>IRC 90</b>	3920 lm	40 W	98 lm/W	3000 K	34°	<b>H14B1813WHG</b>	<b>H14B1813BKG</b>
	3980 lm		100 lm/W	4000 K		<b>H14B1814WHG</b>	<b>H14B1814BKG</b>
	3920 lm		98 lm/W	3000 K	60°	<b>H14B1803WHG</b>	<b>H14B1803BKG</b>
	3980 lm		100 lm/W	4000 K		<b>H14B1804WHG</b>	<b>H14B1804BKG</b>
<b>55 W</b> <b>IRC 90</b>	4730 lm	52 W	91 lm/W	3000 K	34°	<b>H14B1863WHG</b>	<b>H14B1863BKG</b>
	4800 lm		92 lm/W	4000 K		<b>H14B1864WHG</b>	<b>H14B1864BKG</b>
	4730 lm		91 lm/W	3000 K	60°	<b>H14B1853WHG</b>	<b>H14B1853BKG</b>
	4800 lm		92 lm/W	4000 K		<b>H14B1854WHG</b>	<b>H14B1854BKG</b>

Puissances disponibles sur demande : 28W et 36W  
Angle disponible sur demande : 18°

Options	LED de teinte spécifique : Fruits & légumes / Boulangerie / Boucherie / Textile Système de gradation : DALI BP - Dimmable par potentiomètre de 0 à 100% Finition : autre RAL sur demande Fixation plafond par patère (non adapté pour fixation murale)
Accessoires (vendus séparément)	Volets coupe-flux et cylindre réglable coupe-flux Rail : 3 allumages / 3 allumages + Bus / Patère plastique Grille basse luminance nid d'abeille



Unité : mm



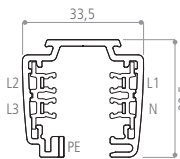
Volets coupe-flux

Cylindre réglable coupe-flux

Rail 3 allumages / Rail 3 allumages + Bus / Patère plastique

Grille nid d'abeille

**ACCESSOIRES PROJECTEURS SUR RAIL**  
 à commander séparément

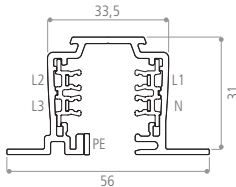
**RAIL 3 ALLUMAGES**


Unité : mm



<b>Matériaux / composants</b>	Cadre du rail en aluminium extrudé - Profils d'isolation, à l'intérieur du cadre, en plastique - Conducteurs de phase et de neutre en cuivre rectangulaire de 2,5 mm <sup>2</sup> - Accessoires en polycarbonate auto-extinguible, classe V0 et en acier
<b>Caractéristiques</b>	Rail prépercé pour installation vissée directement au plafond
<b>Caractéristiques électriques d'entrée</b>	250-400 VAC / 16 A / 50 Hz

NOM	TYPE	COULEUR	LONGUEUR	CODE
	T32W	Blanc RAL 9010	2 m	<b>1459102</b>
Rail 3 allumages	T33W		3 m	<b>1459103</b>
Saillie & Suspension	T32B	Noir RAL 9005	2 m	<b>1459302</b>
	T33B		3 m	<b>1459303</b>

 Rail Gris RAL 7040 sur demande  
 Rail DALI sur demande


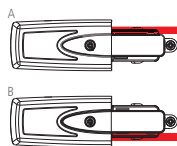
Unité : mm



<b>Matériaux / composants</b>	Cadre du rail en aluminium extrudé - Profils d'isolation, à l'intérieur du cadre, en plastique - Conducteurs de phase et de neutre en cuivre rectangulaire de 2,5 mm <sup>2</sup> - Accessoires en polycarbonate auto-extinguible, classe V0 et en acier
<b>Caractéristiques électriques d'entrée</b>	250-400 VAC / 16 A / 50 Hz

NOM	TYPE	COULEUR	LONGUEUR	CODE
	T32FW	Blanc RAL 9010	2 m	<b>1459112</b>
Rail 3 allumages	T33FW		3 m	<b>1459113</b>
Encastré	T32FB	Noir RAL 9005	2 m	<b>1459312</b>
	T33FB		3 m	<b>1459313</b>

 Rail Gris RAL 7040 sur demande  
 Rail DALI sur demande

**ACCESSOIRES**


NOM	TYPE	COULEUR	CODE
Module de jonction court	JU3	Blanc RAL 9010 (inclus cache noir et gris)	<b>1459199</b>

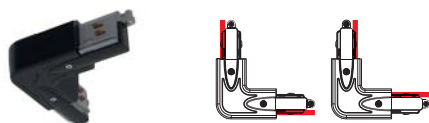
NOM	TYPE	COULEUR	CODE
Alimentation	CU3AW (A)	Blanc RAL 9010	<b>1459121</b>
	CU3BW (B)		<b>1459122</b>
	CU3AB (A)	Noir RAL 9005	<b>1459321</b>
	CU3BB (B)		<b>1459322</b>

 Sélectionnez l'option de mise à la terre (A ou B)  
 Accessoire en Gris sur demande


NOM	TYPE	COULEUR	CODE
Module de jonction long	MCU3W	Blanc RAL 9010	<b>1459131</b>
	MCU3B	Noir RAL 9005	<b>1459331</b>

Accessoire en Gris sur demande

PROJECTEURS SUR RAIL



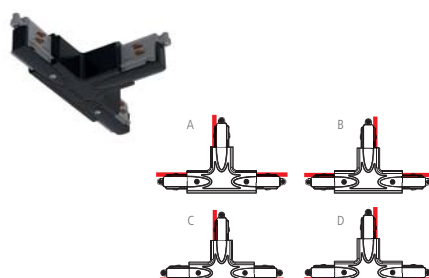
NOM	TYPE	COULEUR	CODE
Coude 90°	LC3W	Blanc RAL 9010	<b>1459141</b>
	LC3B	Noir RAL 9005	<b>1459341</b>

Accessoire en Gris sur demande



NOM	TYPE	COULEUR	CODE
Coude ajustable 0-120°	ALC3W	Blanc RAL 9010	<b>1459151</b>
	ALC3B	Noir RAL 9005	<b>1459351</b>

Accessoire en Gris sur demande



NOM	TYPE	COULEUR	CODE
Jonction en T	TA3AW (A)	Blanc RAL 9010	<b>1459161</b>
	TA3BW (B)		<b>1459162</b>
	TA3CW (C)		<b>1459163</b>
	TA3DW (D)		<b>1459164</b>
	TA3AB (A)	Noir RAL 9005	<b>1459361</b>
	TA3BB (B)		<b>1459362</b>
	TA3CB (C)		<b>1459363</b>
	TA3DB (D)		<b>1459364</b>

Sélectionnez l'option de mise à la terre (A, B, C ou D)  
Accessoire en Gris sur demande



NOM	TYPE	COULEUR	CODE
Jonction en X	XA3W	Blanc RAL 9010	<b>1459171</b>
	XA3B	Noir RAL 9005	<b>1459371</b>

Accessoire en Gris sur demande



NOM	TYPE	COULEUR	CODE
Embout de fermeture	EC3W	Blanc RAL 9010	<b>1459181</b>
	EC3B	Noir RAL 9005	<b>1459381</b>

Accessoire en Gris sur demande



NOM	TYPE	COULEUR	CODE
Étrier de suspension	PB W	Blanc RAL 9010	<b>1459407</b>
	PB B	Noir RAL 9005	<b>1459409</b>

Accessoire en Gris sur demande



NOM	TYPE	COULEUR	CODE
Rigidificateur*	PC W	Blanc RAL 9010	<b>1459431</b>
	PC B	Noir RAL 9005	<b>1459433</b>

Accessoire en Gris sur demande  
\* à utiliser à chaque jonction courte



NOM	TYPE	LONGUEUR	CODE
Kit filins de suspension (unitaire)	WS15	1,5 m - Ajustable	<b>1459410</b>
	WS40	4 m - Ajustable	<b>1459411</b>
	WS60	6 m - Ajustable	<b>1459412</b>
	WS40H - Avec crochet	4 m - Ajustable	<b>1459414</b>