

DURASTRIP HIGH EFFICIENCY IP20

LED

LED 2835:
 80 LED/m - 7,2W/m
 128 LED/m - 11,5W/m
 160 LED/m - 14,4W/m
 240 LED/m - 21,6W/m
 24VDC
 Ra >92
 Durée: >50 000h
 Garantie: 5 ans

BINNING

ANSI/SDCM: 3 step.

POSSIBILITÉ DE RÉGLAGE

Réglable 0-100% Flicker Free
 DALI - DMX - 1-10
 Système domotique de contrôles analogiques et numériques
 Push Dali avec controller ZKCA
 Compatible CASAMBI

CONNEXIONS

IP20: Cosses à câbles libres
 Pour raccorder en série ou en parallèle : schéma page 160.
 Les bandes peuvent être coupées sur mesure en suivant les indications de coupe imprimées sur ces dernières.

MONTAGE

Avec ruban adhésif double face 3M pour la fixation à la surface; en cas de fixation avec un ruban adhésif double face, on recommande de dégraisser soigneusement la surface d'application.

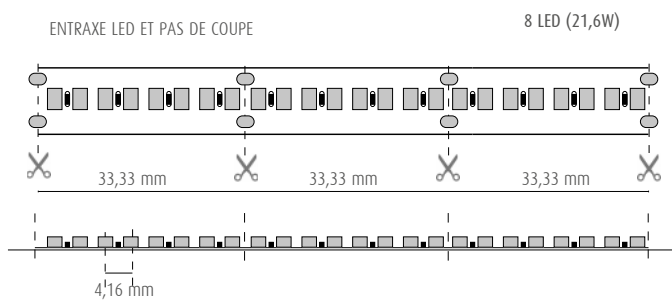
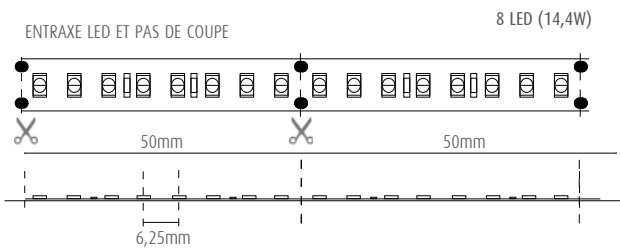
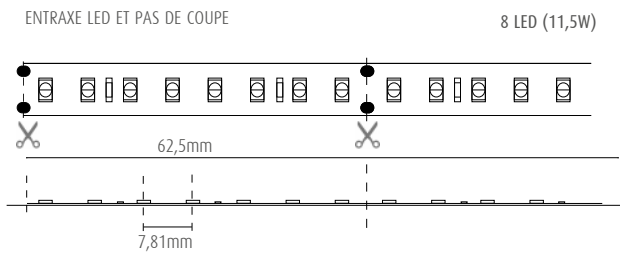
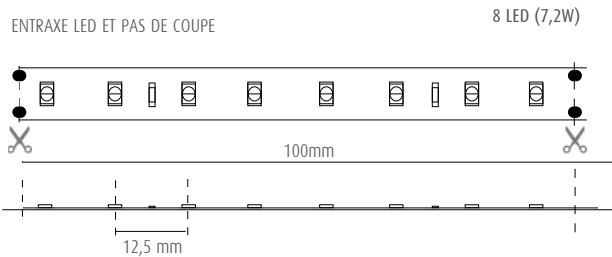
EMBALLAGE

Bobines de 5 m.
 Pour des productions personnalisées, voir pages 11, 318.

Une gamme à haut rendement pour répondre aux besoins de projets prestigieux. Avec une efficacité de 180 lumens/watt, ces bandes émettent de 1000 à 4000 lumens par mètre et sont parfaites pour les applications d'éclairage général.

La gamme High Efficiency se caractérise par son excellente qualité, sa fiabilité, son rendu des couleurs élevé, son excellente homogénéité des blancs, sa durabilité, sa longue durée de vie et les économies d'énergie qu'elle permet de réaliser !

Teintes blanches : 3000K et 4000K disponibles et toutes les autres couleurs sur demande avec MOQ. En versions IP20 et IP68.



7,2W



11,5W



14,4W



21,6W

DURASTRIP HIGH EFFICIENCY IP20

PRO	24V DC	Ra>92	50000h L70	IP20	-25° +35°C	III	UL E471161	G5/ h24	Risk Group 0
------------	--------	-------	------------	------	---------------	-----	---------------	------------	-----------------

art.	W	W/m	lm/m	K	N° LED/m		L	L1	L2	8011905	
NEW 07U272407INHE ▶	36	7,2	1188	2700	80	120°	10	1	5000	000578	1
NEW 07U302407INHE	36	7,2	1225	3000	80	120°	10	1	5000	000585	1
NEW 07U352407INHE ▶	36	7,2	1225	3500	80	120°	10	1	5000	000592	1
NEW 07U402407INHE	36	7,2	1265	4000	80	120°	10	1	5000	000608	1
NEW 07U602407INHE ▶	36	7,2	1265	6000	80	120°	10	1	5000	000615	1
NEW 07U272411INHE ▶	58	11,5	1896	2700	128	120°	10	1	5000	000622	1
NEW 07U302411INHE	58	11,5	1955	3000	128	120°	10	1	5000	000639	1
NEW 07U352411INHE ▶	58	11,5	1955	3500	128	120°	10	1	5000	000646	1
NEW 07U402411INHE	58	11,5	2020	4000	128	120°	10	1	5000	000653	1
NEW 07U602411INHE ▶	58	11,5	2020	6000	128	120°	10	1	5000	000660	1
NEW 07U272414INHE ▶	72	14,4	2377	2700	160	120°	10	1	5000	000677	1
NEW 07U302414INHE	72	14,4	2450	3000	160	120°	10	1	5000	000684	1
NEW 07U352414INHE ▶	72	14,4	2450	3500	160	120°	10	1	5000	000691	1
NEW 07U402414INHE	72	14,4	2530	4000	160	120°	10	1	5000	000707	1
NEW 07U602414INHE ▶	72	14,4	2530	6000	160	120°	10	1	5000	000714	1
NEW 07U272421INHE ▶	108	21,6	3575	2700	240	120°	10	1	5000	000721	1
NEW 07U302421INHE	108	21,6	3685	3000	240	120°	10	1	5000	000738	1
NEW 07U352421INHE ▶	108	21,6	3685	3500	240	120°	10	1	5000	000745	1
NEW 07U402421INHE	108	21,6	3800	4000	240	120°	10	1	5000	000752	1
NEW 07U602421INHE ▶	108	21,6	3800	6000	240	120°	10	1	5000	000769	1

▶ Commande uniquement avec MOQ.

DRIVER



36W IP20	SLD-50-24
58W - 72W IP20	SLD-80-24
108W IP20	XLG-150-24-A

CONTROLLER



DALI-ZKTPC (DALI)
ZKCDAFF (DALI)
ZKCDMXWFF (DMX)
ZKC1-10FF (1-10)
FF = FLICKER FREE

PROFILÉS



DRIVER: infos complètes à la page 161