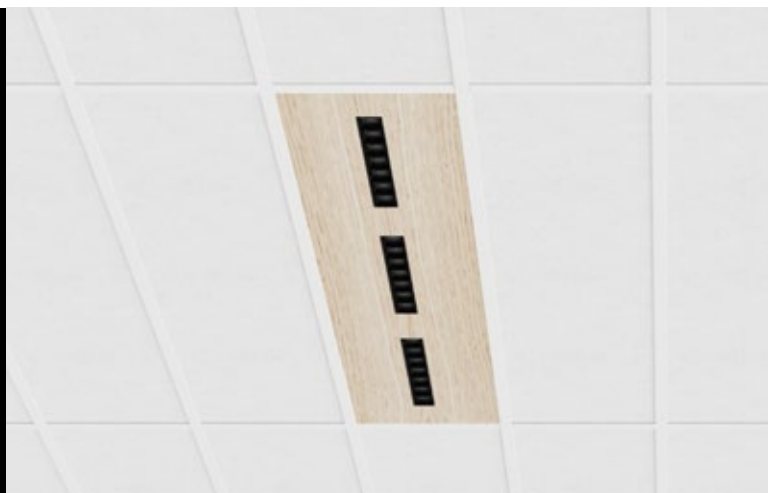


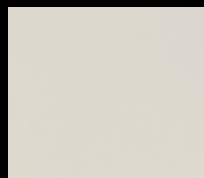
## KATT17312DB

□ | IP20 | 850° | IK08 | FAISC. 50°~ 80°\* | UGR<16\* | CUT. 295X1195MM | DRI. DEP | BLUETOOTH DIM



## #KRAKENFAITLESPOUBELLES

Nous te proposons de réaliser les plafonniers K'ATT à base de déchets industriels, destinés au broyage. Ce sont des plaques de Contre Plaqué, répondant aux normes feu et avec 3 finitions différentes : blanc, gris ou anthracite.



CP RE-EMPLOI BLANC



CP RE-EMPLOI GRIS



CP RE-EMPLOI ANTHRACITE

## DESCRIPTIF GÉNÉRAL

Plafonnier LED, dalle en CP chêne (9mm)

Système optique UGR<16\*

Installation sur plafond suspendu 300x1200

Dalle en CP chêne, finition vernis naturel

Lentille PMMA faisceau 50° ou 80° et réflecteur noir mat

LED IRC 80, 3000K ou 4000K

Driver courant constant Dimmable sans fil :

- Bluetooth avec application Smartphone
- Compatible système CASAMBI

## ESSENCES &amp; FINITIONS

Essences :

Contre plaqué multiplis, façade Chêne

Finitions :

Versions naturelles : vernis mat non réchauffant

Sur demande :

Autres essences : Pin, Bouleau,

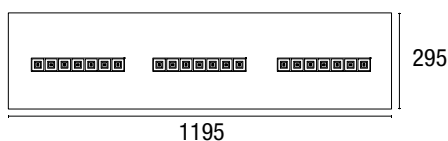
## OPTIONS SUR DEMANDE

Driver avec repiquage

IRC90

Réflecteur blanc mat

## DIMENSIONS



## DETAILS

Pilotage avec application TRIDONIC ou CASAMBI :

à télécharger sur

\_ Apple AppStore: [goo.gl/mxvVng](https://goo.gl/mxvVng)

\_ Google Play Store: [goo.gl/Gmhb1N](https://goo.gl/Gmhb1N)

ou en scannant le QR Code :



## DANS LA MÊME GAMME

- K'ATT 14 66
- K'ATT 17 66

CODE ARTICLE	PUISSANCE	CONSO.	DRIV.	IRC	CCT	FAISCEAUX	FLUX LED	FLUX SORTANT	EFFICACITÉ	DURÉE DE VIE	BINNING	DIM	IEC62471	GARANTIE*
KATT17312	35W	39W	230V 900mA	80	3000K	50° UGR<16	± 5940lm	± 4350lm	± 110 lm/W	50 000h L80 B10	3 SDCM	DIM BLUETOOTH	RG0	5 ANS
					4000K	80° UGR<19	± 6210lm	± 4500lm	± 115 lm/W					

## CODIFICATION

