

# EXPO ADJUST SHOP

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Source de lumière:	COB
Puissance nominale du luminaire [W]*:	19.00; 23.00; 30.00; 35.00
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1000 - 3200
Tension d'alimentation nominale [V]:	200-240; 220-240
Classe énergétique:	C; D; E; F; G
Classe de protection:	I
Degré d'étanchéité:	IP20
Angle d'éclairage [°]:	22-55; 36
Matériau du corps:	aluminium
Couleur du corps:	blanc; noir
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	225/213/95;

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

EXPO ADJUST SHOP sont des projecteurs en aluminium de haute qualité avec une source lumineuse LED COB. Les projecteurs sont disponibles en versions pour montage sur rail, ainsi que pour montage en surface et encastré, par exemple dans des plafonds en plaques de plâtre. Le montage sur un système de goulotte augmente la gamme d'applications et permet à l'utilisateur de procéder à des réaménagements même après l'installation. Le corps en aluminium compact et de petite taille, doté d'un dissipateur thermique, dissipe efficacement l'excès de chaleur du projecteur et augmente la durée de vie du produit. Un boîtier ABS esthétique masque efficacement l'alimentation électrique qu'il contient. Les projecteurs Expo Adjust sont respectueux des personnes et de l'environnement. Il s'agit de projecteurs innovants, très économes en énergie, dotés d'une excellente efficacité lumineuse et d'un design minimaliste et distinctif.

## APPLICATION

L'absence d'émissions d'ultraviolets et d'infrarouges et l'indice élevé de rendu des couleurs, combinés à la plus haute efficacité lumineuse et à l'excellente durabilité du produit, permettent d'utiliser EXPO ADJUST partout où l'on attend la plus haute qualité de lumière tout en maintenant l'efficacité énergétique. Les principaux domaines d'application sont l'éclairage d'accentuation dans les bâtiments commerciaux, les musées, les salles d'exposition, les bureaux, les appartements.

**Viande et saucisses** - la couleur de la lumière se rapproche de la couleur que nous connaissons sous le nom de "rouge" (Ra 80). Les produits carnés ont l'air plus appétissants (frais et sanguins).

**Pain** - la couleur de la lumière s'est rapprochée de la couleur dite "jaune" (3000K, Ra 90). Le pain est plus saturé en couleurs, ce qui le fait paraître plus frais et plus appétissant.

**Bijoux** - une couleur de lumière décalée plus proche de la couleur que nous connaissons comme "blanc" (4000K Ra 90) Une couleur universelle pour attirer l'attention sur les détails et une meilleure exposition

# EXPO ADJUST SHOP

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

## VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

### EXPO ADJUST SHOP Bijoux

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	Matériau du corps	Méthode de montage	Réglage de l'angle d'éclairage [°]	Référence
19	1950	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487101</a>
19	1950	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486098</a>
19	1950	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486579</a>
19	2100	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487033</a>
19	2100	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486036</a>
19	2100	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486531</a>
19	2150	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486173</a>
19	2150	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486654</a>
19	2250	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486135</a>
19	2250	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486616</a>
19	2900	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487163</a>
23	2300	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487095</a>
23	2300	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486081</a>
23	2300	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486562</a>
23	2450	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487026</a>
23	2450	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486029</a>
23	2450	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486166</a>
23	2450	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486524</a>
23	2450	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486647</a>
23	2650	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486128</a>
23	2650	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486609</a>
23	3200	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487156</a>
30	2150	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487187</a>
30	2250	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487149</a>
30	2700	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487088</a>
30	2700	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486074</a>
30	2700	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486555</a>
30	2900	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487019</a>
30	2900	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486012</a>
30	2900	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486159</a>
30	2900	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486517</a>
30	2900	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486630</a>
30	3100	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486111</a>

# EXPO ADJUST SHOP

## CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	Matériau du corps	Méthode de montage	Réglage de l'angle d'éclairage [°]	Référence
30	3100	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486593</a>
35	2450	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487170</a>
35	2650	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487132</a>
35	2650	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487071</a>
35	2650	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486067</a>
35	2650	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486548</a>
35	2950	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487002</a>
35	2950	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486005</a>
35	2950	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486500</a>
35	3100	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487125</a>
35	3150	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487118</a>
35	3150	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486104</a>
35	3150	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486586</a>
35	3200	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486142</a>
35	3200	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486623</a>

## EXPO ADJUST SHOP Viande et saucisses

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	Matériau du corps	Méthode de montage	Réglage de l'angle d'éclairage [°]	Référence
19	1000	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487422</a>
19	1000	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486418</a>
19	1000	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486890</a>
19	1050	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487507</a>
19	1050	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486494</a>
19	1050	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486975</a>
19	1100	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487385</a>
19	1100	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486371</a>
19	1100	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486852</a>
19	1150	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487460</a>
19	1150	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486456</a>
19	1150	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486937</a>
23	1150	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487415</a>
23	1150	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486401</a>
23	1150	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486883</a>
23	1250	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487491</a>
23	1250	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487378</a>
23	1250	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486487</a>
23	1250	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486364</a>
23	1250	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486968</a>

# EXPO ADJUST SHOP

## CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	Matériau du corps	Méthode de montage	Réglage de l'angle d'éclairage [°]	Référence
23	1250	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486845</a>
23	1350	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487453</a>
23	1350	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486449</a>
23	1350	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486920</a>
30	1400	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487408</a>
30	1400	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486395</a>
30	1400	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486876</a>
30	1500	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487484</a>
30	1500	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486470</a>
30	1500	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486951</a>
30	1550	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487361</a>
30	1550	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486357</a>
30	1550	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486838</a>
30	1650	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487446</a>
30	1650	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486432</a>
30	1650	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486913</a>
35	1750	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487392</a>
35	1750	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486388</a>
35	1750	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486869</a>
35	1850	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487477</a>
35	1850	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487354</a>
35	1850	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486463</a>
35	1850	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486340</a>
35	1850	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486944</a>
35	1850	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486821</a>
35	2000	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487439</a>
35	2000	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486425</a>
35	2000	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486906</a>

## EXPO ADJUST SHOP Pain

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	Matériau du corps	Méthode de montage	Réglage de l'angle d'éclairage [°]	Référence
19	1400	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487262</a>
19	1400	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486258</a>
19	1400	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486739</a>
19	1500	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487347</a>
19	1500	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486333</a>
19	1500	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486210</a>
19	1500	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486814</a>

# EXPO ADJUST SHOP

## CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	Matériau du corps	Méthode de montage	Réglage de l'angle d'éclairage [°]	Référence
19	1500	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486692</a>
19	1600	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487309</a>
19	1600	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486296</a>
19	1600	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486777</a>
19	2350	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487200</a>
23	1750	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487255</a>
23	1750	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486241</a>
23	1750	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486722</a>
23	1900	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487330</a>
23	1900	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486326</a>
23	1900	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486807</a>
23	1950	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486203</a>
23	1950	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486685</a>
23	2100	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487293</a>
23	2100	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486289</a>
23	2100	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486760</a>
23	2700	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487194</a>
30	2100	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487248</a>
30	2100	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486234</a>
30	2100	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486715</a>
30	2250	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487323</a>
30	2250	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486319</a>
30	2250	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486791</a>
30	2350	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486197</a>
30	2350	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486678</a>
30	2500	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487286</a>
30	2500	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486272</a>
30	2500	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486753</a>
35	1500	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487224</a>
35	1950	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487217</a>
35	2450	22-55	aluminium	rail triphasée	oui	<a href="#">&gt;&gt; 487231</a>
35	2450	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486227</a>
35	2450	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486708</a>
35	2650	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487316</a>
35	2650	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486302</a>
35	2650	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486784</a>
35	2700	22-55	aluminium	en saillie	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486180</a>
35	2700	22-55	aluminium	encastré	oui	<a href="#">&gt;&gt; 486661</a>

# EXPO ADJUST SHOP


## CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Angle d'éclairage [°]	Matériau du corps	Méthode de montage	Réglage de l'angle d'éclairage [°]	Référence
35	2900	36	aluminium	rail triphasée	pas	<a href="#">&gt;&gt; 487279</a>
35	2900	36	aluminium	en saillie	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486265</a>
35	2900	36	aluminium	encastré	pas	<a href="#">&gt;&gt; 486746</a>

Date de création de la carte: 21 août 2024

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale \* La tolérance des paramètres est de +/- 10 %

 Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques

 Certificat CE - Nr: 213/2023; 214/2023; 215/2023



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl