



## RACY

### Description technique

Projecteur sur rail équipé d'un adaptateur de rail électrifié triphasé "Eurocompatible" et pilote électronique intégré. Structure en fonte d'aluminium revêtement époxy-polyester en poudre, blanc ou noir.

Equipé d'une lentille pour la distribution de la lumière: Narrow, Spot, Flood. collimateur polymère optique.

Sources LED COB à haute efficacité et durabilité, dissipation passive, niveaux d'émission 14°, 25° et 40° (ood), inclinables de 0° à 90°, réglables 360°.

Possibilité d'installer des lres en aluminium coulé sous pression en nid d'abeille, croisés et snoot.

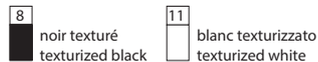
### Installation:

Avec voie électrifiée en trois phases

### Taille:

RACY Ø= 84mm P= 94mm H1= 172mm H2= 150mm

### Couleur



RACY LED COB 30W 120-230V 3000°K 3450lm 115lm/W CRI>90 cl. A++



## RACY

