



ADVANCED FLUID
MANAGEMENT SOLUTIONS

RAASM S.p.a.

Via Marangoni 33, 36022

S. Zeno di Cassola (VI) Italy

Tel. +39 0424 570891

info@raasm.com

art. 2210L

Enrouleur de câble s. 280, sans transformateur.
Nombre de conducteurs 2, type de câble 2 x 1 - H05
RN-F, longueur de câble 14 + 1 m. Équipé d'une lampe
LED s. L1224 et d'une tension d'alimentation de 12 V à
24 V CA/CC.

ZONES D'UTILISATION

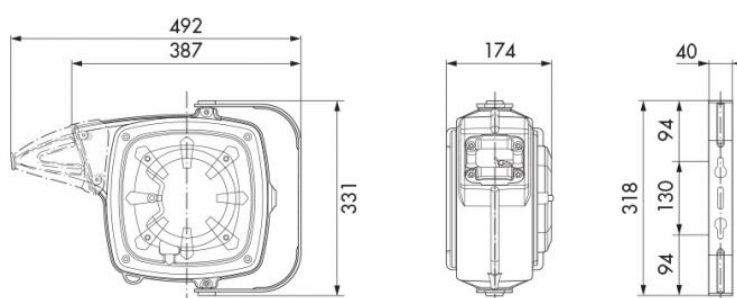
Aéronautique, Agriculture, Automobile, Nettoyage,
Bâtiment et constructions routières, Industrie chimique,
Industrie manufacturière, Industrie minière, Camions
de transport de lubrifiant et véhicules industriels, Naval
et offshore, Transports ferroviaires

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|--|---------------------|
| Informations | sans transformateur |
| Degré de protection de la partie électrique | IP44 |
| Température ambiante d'utilisation | -5 ÷ +40 °C |
| Nombre de conducteurs | 2 |
| Type de câble | 2x1 - H05 RN-F |
| Longueur de câble | 14 + 1 m |
| Câble d'entrée | 1,2 m |
| Tension d'entrée | 12 ÷ 24 V AC/DC |
| Tension d'alimentation lampe | 12 ÷ 24 V AC/DC |
| Douille ampoule | - |
| Puissance max. | 3,6 W |
| Degré protection lampe | IP65 |
| Ampoule fournie | art. 728005 |
| Embrayage de réenroulement | - |
| Lampe | art. L1224 |



DIMENSIONS GÉNÉRALES (mm)



| | |
|------------|-----------------|
| Emballage | N° 1 - 0,043 m3 |
| Poids brut | 6,8 ÷ 8,8 kg |