



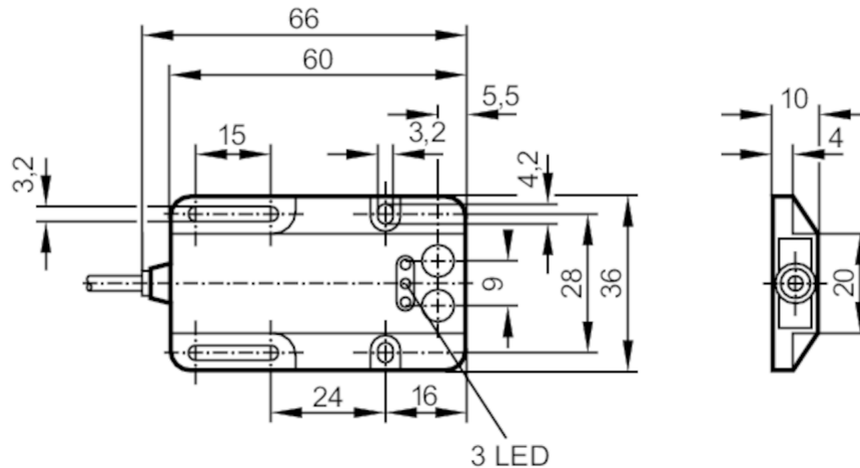
## Barrage photoélectrique émetteur

OWS-00KG

Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives

Article de remplacement: OJ5008

Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer !



emetteur derrière la lentille inférieure

### Caractéristiques du produit

Type de lumière	lumière rouge
Boîtier	rectangulaire

### Application

Principe de fonctionnement	Barrage photoélectrique
----------------------------	-------------------------

### Données électriques

Tension d'alimentation [V]	10...36 DC
Consommation [mA]	15; ((36 V))
Protection inversion de polarité	oui
Type de lumière	lumière rouge
Longueur d'onde [nm]	660

### Sorties

Protection surcharges	oui
-----------------------	-----

### Zone de détection

Emetteur / récepteur	émetteur
Portée [m]	< 4
Diamètre max. du spot lumineux [mm]	320
Dimensions du spot lumineux valables pour	pour la portée maximale

### Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C]	-25...60
Indice de protection	IP 67

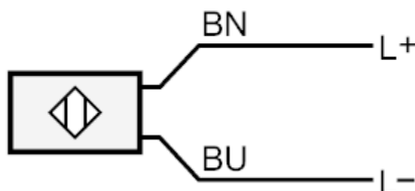
# OW1007



## Barrage photoélectrique émetteur

OWS-00KG

Tests / homologations		
CEM	EN 60947-5-2	
	EN 55011	classe B
Données mécaniques		
Boîtier		rectangulaire
Dimensions [mm]		36 x 60 x 10
Matières		ABS renforcé de fibres de verre
Matière lentille		PMMA
Afficheurs / éléments de service		
Indication	fonctionnement	1 x LED, vert
Remarques		
Unité d'emballage		1 pièces
Raccordement électrique		
Câble: 6 m, PVC; 2 x 0,14 mm <sup>2</sup>		
Raccordement		



Couleurs des fils conducteurs :  
BN = brun  
BU = bleu