

PC.09.7



DESCRIZIONE - DESCRIPTION

TWIN BEAM 5000

PROIETTORE CABINA a due luci
con vetro Prismato (ampio angolo
di illuminazione)

Conforme alle direttive ROHS-
REACH

TWIN BEAM 5000

Two-light CABIN PROJECTOR
with Prismatic Glass (wide
illumination angle)

ROHS-REACH compliant

TWIN BEAM 5000

PROJECTEUR DE CABINE à
deux lumières avec verre
prismatique (grand angle
d'éclairage)

Conforme à la norme ROHS-
REACH

CATEGORIE - CATEGORIES - CATÉGORIES

Proiettori - Cabina con cavo





Articolo	Lampadina	Interruttore
PC.09.700	Esclusa	no
PC.09.701	Inclusa H3 12V	no
PC.09.702	Inclusa H3 24V	no

INFORMAZIONI PRODOTTO - DATASHEET - FICHE TECHNIQUE

Tipologia lampadina	H3 12V/55W – H3 24V/70W – PK22s
Flusso luminoso	2900lm (H3 12V) – 3500lm (H3 24V)
Assorbimento massimo	10.2±10 (H3 12V) 5.4A±10 (H3 24V)
Campo di temperatura	-30°C / +50°C
Corpo Riflettore	ZAMAK
Lente	Vetro prismato temperato
Corpo	PP
Tipologia connessione	Cavo, lunghezza 250mm
Tipologia fissaggio	Staffa in acciaio
Grado di protezione IP	IP54
Scatola	12 pezzi – peso netto 13,2 kg – peso lordo 14,2 kg dim. 55x38x32h cm
Bancale	144 pezzi – peso netto 158,4 kg – peso lordo 179,4 kg dim. 80x120x115h cm