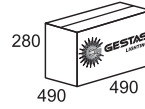




BALAST-D

IP 65

GEAR TYPE	SOCKET	Ø A (mm)	B (mm)	H (mm)	K.G.
1000 W SOD. // M.H.	-	360	-	270	4,2

BOX / KOLİ
(mm)

BALAST-D

BODY : DKP Metal & Electrostatic Painted

PROTECTION CLASS: IP 65

OTHER FEATURES : Easy Removable Cover
Maximum Resistancy to Dust,
Water and Moisture
Galvanized Ballast and Electrical
Components Connection KitUSAGE AREAS : Used With 1000W Series
Floodlights

GÖVDE : DKP Sac & Elektrostatik Boyalı

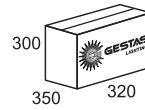
KORUMA SINIFI : IP 65

DİĞER ÖZELLİKLER : Yüksek Isı ve Darbe Dayanımı.
Kolay Sökülebilir Kapak
Toz, Nem ve Suya Karşı
Maksimum Dayanıklılık
Galvaniz Balast ve Elektriksel
Elemanlar Bağlantı KitiKULLANIM ALANLARI : 1000W Serisi Projektörle Birlikte
Kullanılır

BALAST-K

IP 65

GEAR TYPE	SOCKET	A (mm)	B (mm)	H (mm)	K.G.
1000 W SOD. // M.H.	-	340	280	180	6,2
2000 W SOD. // M.H.	-	340	280	180	6,5

BOX / KOLİ
(mm)

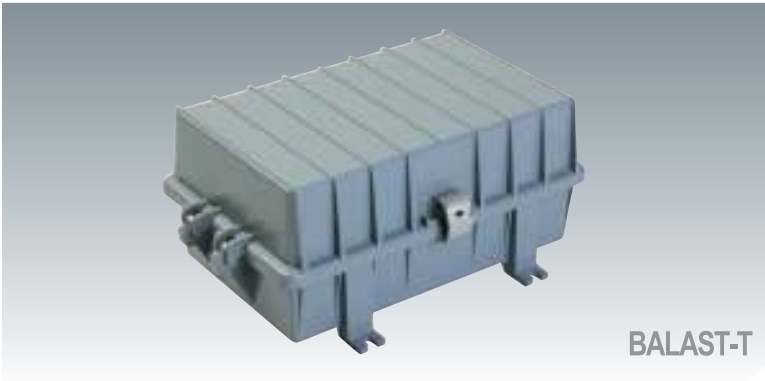
BALAST - K / - T

BODY : Aluminium Extrusion Body,
Aluminium Injection Side Covers (K)
Aluminium Injection Housing and
Cover(T)

PROTECTION CLASS: IP 65

OTHER FEATURES : Easy Removable Cover
Maximum Resistancy to Dust,
Water and Moisture
Wind Pressure Resistancy upto
100km/h
Galvanized Ballast and Electrical
Components Connection Kit
Profile Aluminium Latches (T)USAGE AREAS : Used With 1000W and 2000W
Series Floodlights (K)
Used With 1000W Series
Floodlights (T)GÖVDE : Alüminyum Ekstrüzyon Gövde,
Alüminyum Enjeksiyon Yan
Kapaklar (K)
Alüminyum Enjeksiyon Gövde ve
Kapak (T)

KORUMA SINIFI : IP 65

DİĞER ÖZELLİKLER : Yüksek Isı ve Darbe Dayanımı.
Kolay Sökülebilir Kapak
Toz, Nem ve Suya Karşı
Maksimum Dayanıklılık
100 km/saat Rüzgar Basıncına
Dayanıklılık
Galvaniz Balast ve Elektriksel
Elemanlar Bağlantı Kiti
Alüminyum Profil Mandal (T)KULLANIM ALANLARI : 1000W ve 2000W Serisi
Projektörle Birlikte Kullanılır (K)
1000W Serisi Projektörle Birlikte
Kullanılır (T)

BALAST-T

IP 65

GEAR TYPE	SOCKET	A (mm)	B (mm)	H (mm)	K.G.
1000 W SOD. // M.H.	-	240	360	180	2,7

BOX / KOLİ
(mm)