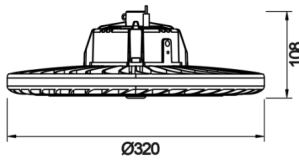


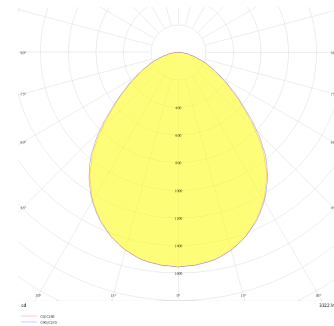


<b>Armatür Grubu</b>	Endüstriyel
<b>Montaj Tipi</b>	Sıva Üstü
<b>Armatür Rengi</b>	RAL 9005
<b>Gövde</b>	Elektrostatik Toz Boyalı Alüminyum Ekstrüzyon Gövde
<b>Optik</b>	60° / 90° Pc Lens
<b>Işık Kaynağı</b>	LED
<b>Elektriksel Koruma Sınıfı</b>	CLASS II
<b>IP</b>	65
<b>IK</b>	08
<b>Çalışma Sıcaklığı</b>	-20°C / +40°C
<b>Işık Akısı</b>	16174 lm / 21868 lm / 24124 lm / 27010 lm
<b>Tüketim Gücü</b>	100 W / 140 W / 160 W / 180 W
<b>Armatür Verimliliği</b>	157 lm/W
<b>Renkssel Geri Verim (CRI)</b>	>80
<b>Işık Renk Sıcaklığı (CCT)</b>	2700K / 3000K / 4000K / 6500K
<b>Renk Toleransı</b>	< 3 SDCM
<b>Driver Tipi</b>	On/Off
<b>Driver Markası</b>	Philips
<b>LED Markası</b>	Samsung
<b>Giriş Gerilimi / Frekans</b>	220-240 V AC 50/60 Hz
<b>Güç Faktörü</b>	>0.9
<b>Surge</b>	4kV
<b>THD (AKIM)</b>	>%20
<b>LED ömrü</b>	>100.000 saat
<b>Opsiyon</b>	On-Off / Dali / 1-10V / Acil Durum Kitli / Endüstriyel

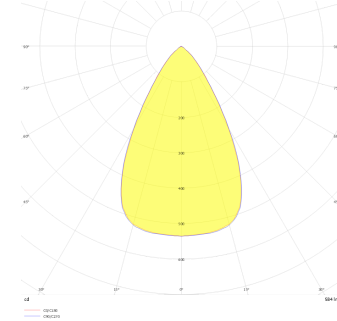
Teknik Çizim



Fotometrik Eğri



Teknik Çizim



Sipariş Kodu	Ürün Kodu	Güç (W)	Işık Akısı (LM)	CRI	CCT (K)	Optik	Ölçüler (mm)
	ARD 032 010 100S 8040 10 60 LN 65 00	100	16174	>80	4000	60° Pc Lens	Ø320x108
	ARD 032 010 100S 8040 10 90 LN 65 00	100	16174	>80	4000	90° Pc Lens	Ø320x108
	ARD 032 010 140S 8040 10 60 LN 65 00	140	21868	>80	4000	60° Pc Lens	Ø320x108
	ARD 032 010 140S 8040 10 90 LN 65 00	140	21868	>80	4000	90° Pc Lens	Ø320x108
	ARD 032 010 160S 8040 10 60 LN 65 00	160	24124	>80	4000	60° Pc Lens	Ø320x108
	ARD 032 010 160S 8040 10 90 LN 65 00	160	24124	>80	4000	90° Pc Lens	Ø320x108
	ARD 032 010 180S 8040 10 60 LN 65 00	180	27010	>80	4000	60° Pc Lens	Ø320x108
	ARD 032 010 180S 8040 10 90 LN 65 00	180	27010	>80	4000	90° Pc Lens	Ø320x108