



Acciaio

ACCIAIO REG L1500 62W 3K



Plafoniera stagna IP66 IK09 con corpo in acciaio ad levata robustezza per applicazioni in zone ad alto rischio. Sistema di alimentazione regolabile su 4 step di flusso luminoso e schema ottico a celle indipendenti per aumentare il controllo del fascio luminoso.

CE

Codice ordine A280RD3

EAN 8002219883629

Specifiche tecniche

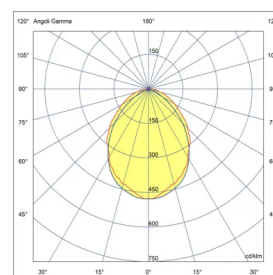
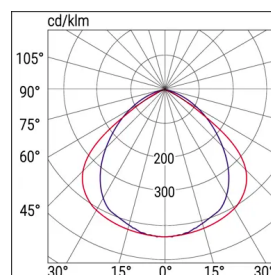
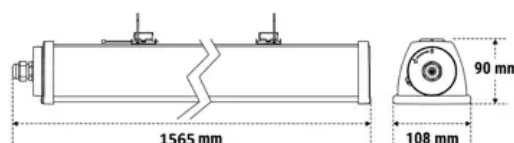
Potenza assorbita	62 W, 53 W, 44 W, 35 W
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	I
CCT tonalità luce	3000 K
Rischio fotobiologico	RG0
Stabilità colore	SDCM3
CRI Resa cromatica	>80
Tipo driver	RD
Ballast	Per LED a corrente costante
Efficienza	154 lm/W, 165 lm/W, 169 lm/W, 172 lm/W
Classe di efficienza energetica sorgente luminosa	D
Potenza equivalente	2x80w
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.
Corrente Inrush	45 A
Tempo di transizione Inrush	0,2
Flusso apparecchio	9500 lm, 8700 lm, 7400 lm, 6000 lm
Flusso luminoso L80B20	90000 h
Installazione	Plafone
Interruttori B16 (n. max)	17
Interruttori C16 (n. max)	28
THD	20
Range tensione alimentazione (max)	253 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V

Installazione e applicazioni

Ambiente	Locali Secondari
Applicazione	Industrie, Produzione, Magazzini

Specifiche meccaniche

Altezza	90 mm
Lunghezza	1535 mm
Larghezza	108 mm



Peso	3,9 Kg
Materiale corpo	Lamiera di acciaio verniciato epossidico
Colore corpo	Grigio RAL 7035
Materiale cover	Vetro temprato microprismatizzato
Materiale riflettore	Alluminio Speculare
Grado di protezione IP	IP66
Grado di protezione IK	IK07

Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN 62471:2008, EN IEC 60598-1:2021, EN 60598-2-1:1989, EN 60598-2-22:2014 + AC:2015 + AC:2016-05 + AC:2016-09 + A1:2020, EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-3-3:2013, REG. 2019/2020(EU), EN IEC 55015:2019 + A11:2020

Accessori



8063
BS100 GRIGLIA PROTEZ
36/58W



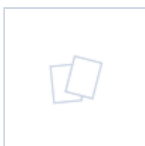
20122
STAFFA ORIENTABILE ACC E
LED



15019
RACCORDO DOPPIO
INGRESSO M20



20113
SCHERMO ACC PROTEZ
HCCP 1500



8063/1
GR STAFFA UNICA GRIGLIA
8063



15018
KIT ATEX ACCIAIO ECO

Accessori inverter



19398
INV UNIV AT RM 5W 20-240V



15079
MODULO LG SLIM



15037
MODULO LGFM



15080
MODULO DALI SLIM



RA13
BOOSTER BAT LiFe 6.4V
1.5Ah



19371
INV P&L LED SE/SA 3H 60-
180V



19367
INV P&L LED SE/SA 1H 60-
180V



19399
INV UNIV CT 5W 20-240V