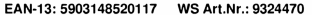


WSASP10080

LED Leuchtspiegel im Stahlrahmen und umlaufender Hintergrundbeleuchtung





. Technische Daten

LEUCHTEMITTEL:	LN320COB/NW	ALLGEMEINE PARAMETERN	
LED Leistung (W)	34.3	Abmessungen (mm)	1000 x 800 x 45
LED Lichtstrom (Im)	2656	IP-Schutzart	20
LED Effektivität*) (lm/W)	~72	Тур	nicht wasserfest
LED Energieeffizienzklassen*)	G	Schutzklasse	II
LED Lebensdauer (St)	30000	Dimmbar (Seite 230V)	Nein
LED Farbtemperatur (K)	4000 (neutralweiss)	Beleuchtung dimmbar	Nein
LED Farbwiedergabeindex (Ra)	>90	Integrierter LED-Dimmer	Nein
LED Stromversorgung (V DC)	12	Integrierter LED-Touch-Schalter	Ja
LED NETZTEIL: Eingangsspannung (VRMS) Eingangsstrom (IRMS mA@230V) Aufgenommene Leistung (W)	ZY-LED 60W20/E 220 ~ 240 198 39.6	Fernbedienung vorhanden Integrierter Bewegungsmelder Netzanschluss Fassung (Leuchtmittel)	Nein Nein kein stecker, nur Kabelenden LED festverbaut
Verschiebungsfaktor (DF) Oberschwingungsgehalt des I _{RMS} (THDi %) Leistungsfaktor (PF) Durchschnittliche Effizienz im Betrieb (%)	0.885 18.417 0.870 85<	Bescheinigung	CE

. Etiketten . Zeichnungen . Model



B: WSASP6080 → 600 B: WSASP8080 → 800 B: WSASP10080 → 1000

45

Ab: WSASP6080 → 435
Ab: WSASP8080 → 635
Ab: WSASP10080 → 835
Ab: WSASP12080 → 1035

