

PHILIPS

Lighting



LEDINAIRE SM060C

Surface-mounted

SM060C LED34S/840 PSU W20L120 OC

840 Neutral hvid - Strømforsyningsenhed

Ledinaire-serien indeholder et udvalg af populære LED-armaturer, der fås som lagervarer, og som er af høj Philips-kvalitet til en konkurrencedygtig pris. Pålidelig, energieffektiv og til at betale – lige nøjagtig det, du har brug for

Produkt data

Generelle oplysninger		Konstant lysudbytte	
Lyskildens spredningsvinkel	80 °	Konstant lysudbytte	Nej
Lyskildefarve	840 Neutral hvid	Antal produkter pr. MCB (16 A, type B) (maks.)	24
Udskiftelig lyskilde	Nej	Opfylder kravene i EU RoHS	Ja
Antal forkoblingsenheder	1 enhed	Unified Glare Rating – CEN	19
Driver/strømforsyning/transformer	Strømforsyningsenhed	Drift og el	
Driver medfølger	Ja	Indgangsspænding	220 to 240 V
Optiktype	Beam angle 70°	Indgangsfrekvens	50 eller 60 Hz
Armatur til lysstrålespredning	80°	Startstrømforgbrug for CLO	- W
Lysstyringsgrænseflade	-	Strømforgbrug for gennemsnitlig CLO	- W
Tilslutning	Push-in.stik, 3-benet	Startstrøm	10,8 A
Kabel	-	Starttid	0,036 ms
Beskyttelsesklasse IEC	Sikkerhedsklasse I	Effektfaktor (min.)	0,9
Glødetrædstest	Temperatur 650 °C, varighed 30 s	Lysstyringssystemer og dæmpning	
Mærke for brændbarhed	For montering på normalt brændbare overflader	Dæmpbar	Nej
CE-mærke	CE-mærket	Mekanik og armaturhus	
ENEC-mærke	-	Materiale for armaturhus	Stål
Garantiperiode	3 år		

LEDINAIRE SM060C Surface-mounted

Reflektormateriale	Stål
Optikmateriale	Polykarbonat
Optikafskærmning/linsemateriale	Akryl og polykarbonat
Beslagmateriale	Stål
Optikafskærmning/linsefinish	Opal
Samlet længde	1200 mm
Samlet bredde	200 mm
Samlet højde	53 mm
Farve	hvid
Mål (højde x bredde x dybde)	53 x 200 x 1200 mm (2.1 x 7.9 x 47.2 in)

Godkendelse og anvendelsesområde

Kode for indtrængningsbeskyttelse	IP20 [Fingerbeskyttelse]
Kode for mekanisk slagfasthed	IK03 [0,3 J]

Indledende ydelse (overholder IEC-standarden)

Startlysstrøm	3400 lm
Lysstrømtolerance	+/-50%
Indledende LED-armaturvirkningsgrad	100 lm/W
Indledende korreleret farvetemperatur	4000 K
Indledende farvegengivelsesindeks	>80
Indledende kromaticitet	SDCM<5
Indledende indgangseffekt	34 W
Tolerance for strømforbrug	+/-40%

Ydelse over tid (overholder IEC-standarden)

Forkoblingsfejlfrekvens ved middellevevid på 50.000 timer	0,075 %
---	---------

Bevarelse af lumenoutput efter middellevevid* på 50.000 timer	L65
---	-----

Anvendelsesbetingelser

Omgivelsestemperaturområde	+10 til +40 °C
Ydelse ved omgivende temperatur (Tq)	25 °C
Maks. dæmpningsniveau	Ikke gældende
Velegnet til vilkårlig omkobling	Ikke relevant

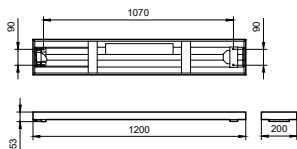
Produktdata

Fuldstændig produktkode	871016335039400
Ordreproduktnavn	SM060C LED345/840 PSU W20L120 OC
EAN/UPC – produkt	8710163350394
Ordrekode	911401842280
Tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	1
SAP-materiale	911401842280
Nettovægt (stykke)	3,290 kg



Målskitse

SM060



Surface-mounted SM060C

LEDINAIRE SM060C Surface-mounted

