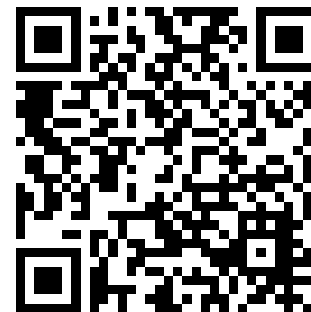
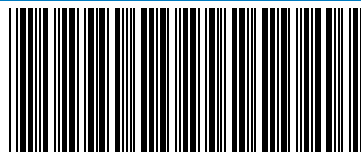


Philips Armaturen - PH LL121X LED76S/830 1X PSU



Artikelnummer	2850180016
Fabrikaat	Philips Armaturen
Typenummer	LL121X
Artikelnummer Leverancier	38162500
EAN Code	8718696381625

Minimale afname 1

Product omschrijving

Er is geen product omschrijving beschikbaar

Technische specificaties

Lamptype	LED niet uitwisselbaar
Met lichtbron	Ja
Geschikt voor aantal lampen	3
Lamphouder	Overig
Materiaal behuizing	Staal
Kleur behuizing	Wit
Spanningstype	AC
Nom. spanning	220 - 240 V
Voorschakelapparaat	LED regeling stroomgestuurd
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Dimbaar 0-10 V	Nee
Dimbaar 1-10 V	Nee
Dimbaar Dali	Nee
Dimbaar DMX	Nee
Dimming fabrikantspecifiek	Nee
Dimbaar DSI	Nee
Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd)	Nee
Dimbaar GPRS	Nee
Dimbaar LineSwitch	Nee
Dimbaar netspanningsmodulatie	Nee
Dimbaar faseafsnijding	Nee
Dimbaar faseaansnijding	Nee

Dimming programmeerbaar	Nee
Dimbaar RF	Nee
Dimbaar Sine Wave Reduction	Nee
Dimbaar Touch and Dim	Nee
Dimbaar Zigbee	Nee
Dimbaar met push-button	Nee
Zonder dimfunctie	Ja
Lichtverdeler	Refractorlens
Reflector	Geen
Lichtverdeling	Symmetrisch
Lichtuittrede	Direct
Stralingshoek	Extreem breedstralend >80gr
Geschikt voor noodverlichting	Ja
Energie-efficiëntieklasse van de ingebouwde lamp	A++, A+, A (LED)
Energie Efficiëntie Index (EEI) stroomvoorziening	Overig
Nom. levensduur L70/B50 bij 25 gr C	70000 h
Nom. levensduur L80/B50 bij 25 gr C	50000 h
Nom. levensduur L90/B50 bij 25 gr C	25000 h
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Beschermingsklasse	I
Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-11	850 gr C - 30 s
Max. systeemvermogen	54 W
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1	7600 lm
Lichtkleur	Wit
Kleurtemperatuur	3000 - 3000 K
Kleurweergave-index	80-89
Vermogensfactor	0.95
Breedte	97 mm
Hoogte/diepte	52 mm
Lengte	1725 mm
Soort bedrading	Incl. doorgangsbedrading
Aantal polen	7
Geleiderdoorsnede	1.5 mm ²
Aansluitwijze	Steekklem