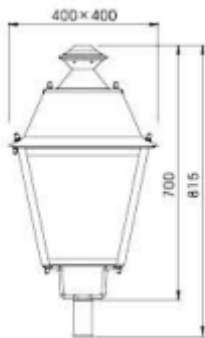


SPAIN - ქუჩის შუქდიოდური მზის ენერჯიაზე მომუშავე სანათი

LED სერიის (Philips-ის 3030 დიოდებით) მზის ენერჯიაზე მომუშავე სანათი განკუთვნილია პარკების, სკვერების, სხვადასხვა საცალფეხო ზონების და დასვენების ადგილებზე. სანათი უზრუნველყოფს კომფორტულ ენერგოეფექტურ შუქს. მათი დიზაინი საშუალებას გაძლევთ განათავსოთ ისინი ქალაქის ნებისმიერ რაიონში და ნაწილში, სანათის ერთი სრული დამუხტვა ყოფნის 10 მუშა საათს.



სიმძლავრე	W	8
შემავალი ძაბვა	V	-
სინათლის ნაკადი	Lm	70/60
ეფექტურობა	Lm/w	100
სიმძლავრის კოეფიციენტი		>0,95%
ფერთი ტემპერატურა	K	4000
პულსაციის კოეფიციენტი		-
ფერთა გადაცემის ინდექსი	CRI	>70
მუშაობის რესურსი	სთ	50000
დაცვის დონე	IP/IK	IP66/IK08
კორპუსი		ანტიკოროზიული
კორპუსის ფერი		შავი
სანათის ზომა	მმ	420x420x720
სამაგრის დიამეტრი	მმ	76/60/27



	ფერთი ტემპერატურა	LM	CRI	შემავალი ძაბვა
20W	3000-6500K	500	-	-
75W	3000-6500K	1000	-	-
100W	3000-6500K	2000	-	-

სანათი ავთომატიზირებულია თავსებადობისა და უსაფრთხოების ყველა საავალდებულო და სარეკომენდაციო მოთხოვნას.