



Corp de iluminat de interior cu module LED, pentru montaj aparent, 60x60cm, max. 48W, temperatura de culoare 4000K, minim 3600lm, complet echipat, IP min. 20, rama de aluminiu, dispersor mat din policarbonat sau pexiglas, cu iluminare uniforma, conform standard SR-EN-60598-1, inclusiv accesorii de montaj (sisteme de prindere)

Corp de iluminat de interior liniar cu module LED, pentru montaj aparent, dimensiuni aprox. 1200mmx200mm, max. 40W, temperatura de culoare 4000K, minim 3600lm, complet echipat, IP min. 20, rama de aluminiu, dispersor mat din policarbonat sau pexiglas, cu iluminare uniforma, conform standard SR-EN-60598-1, inclusiv accesorii de montaj (sisteme de prindere)

Corp de iluminat de interior liniar cu module LED, pentru montaj aparent, dimensiuni aprox. 1200mmx200mm, max. 40W, temperatura de culoare 4000K, minim 3600lm, complet echipat, IP min. 20, rama de aluminiu, dispersor mat din policarbonat sau pexiglas, cu iluminare uniforma, conform standard SR-EN-60598-1, inclusiv accesorii de montaj (sisteme de prindere), kit de siguranța 1h - corp identic ca design cu cel de iluminat normal corespunzător

Corp de iluminat de interior cu sursa LED, pentru montaj aparent - plafoniera circular, max. 30W, temperatura de culoare 4000K, minim 1800lm, complet echipat, IP min. 54, dispersor, cu iluminare uniforma, conform standard SR-EN-60598-1, inclusiv accesorii de montaj (sisteme de prindere)

Corp de iluminat de interior, cu lampi LED, 5W, complet echipat, pentru montaj aparent, IP min. 54, marcare trasau evacuare, echipat cu kit de siguranța 1h - montaj în exteriorul lămpii, conform standard SR-EN-60598-1, inclusiv accesorii de montaj (sisteme de prindere, marcat abtild corespunzător locului de montaj)- marcare isire la exterior

Corp de iluminat de interior, cu lampi LED, 5W, complet echipat, pentru montaj aparent, IP min. 20, marcare trasau evacuare, echipat cu kit de siguranța 1h, conform standard SR-EN-60598-1, inclusiv accesorii de montaj (sisteme de prindere, marcat abtild corespunzător locului de montaj)

Corp de iluminat de interior liniar, cu LED 20W, pentru montaj aparent, IP min. 44, echipat cu kit de siguranța 3h, conform standard SR-EN-60598-1, inclusiv accesorii de montaj (sisteme de prindere) (iluminat de securitate pentru continuarea lucrului) - dispersor de policarbonat

Iluminat pentru colturarea activitatii în locuri de muncă dotate cu receptoare care trebuie alimentate fără întrerupere: TGD, centrala delecție incendiu pentru iluminat de interior liniar, cu LED 40W, pentru montaj aparent, IP min. 44, echipat cu kit de siguranța 3h, conform standard SR-EN-60598-1, inclusiv accesorii de montaj (sisteme de prindere) (iluminat de securitate pentru intervenție) - dispersor de policarbonat - punct termic

Corp de iluminat de interior liniar, cu LED 40W, pentru montaj aparent, IP min. 54, conform standard SR-EN-60598-1, inclusiv accesorii de montaj (sisteme de prindere) - dispersor de policarbonat

Aparataj modular 2 module, echipat cu 1 intrerupator x 2 module, complet echipat cu doza aparat, rama si rama ornament

Aparataj modular 2 module, echipat cu 2 intreruptoare x 1 modul, complet echipat cu doza aparat, rama si rama ornament

Aparataj modular 3 module, echipat cu 3 intreruptoare x 1 modul, complet echipat cu doza aparat, rama si rama ornament

Aparataj modular 2 module, echipat cu 1 intrerupator cap scara x 2 module, complet echipat cu doza aparat, rama si rama ornament

Intrerupator simplu pentru montaj aparent, etans, 230V/10A

Doza de derivatie centralizatoare, pentru montaj in zidarie

Doza de derivatie aparenta etansa

Ing. verificator	Valentin BOCA	nume	semnatura	la	referat	expertiza nr.	/ data
<b>PROIECTANT GENERAL</b> <b>BAU STARK SRL</b> PROIECTARE CONSULTANTA, PROJECT MANAGEMENT Jud. Ilfov, Chilia, Str. Rudeni nr. 38, Tel. +40(314) 378 831, +40(314) 378 832 e-mail: office@baustark.ro website: www.baustark.ro							
<b>PROIECTANT INSTALATII:</b> <b>METTRANS ENGINEERING</b> Bucuresti, Sector 5, ELECTROMAGNETICA BUSINESS PARK, nr.266-268 Chiajna, Sector 2, camera 02 CUI RO39543312, 340/9129/2018 e-mail: office@me-trans.ro website: www.me-trans.ro							
<b>SPECIFICATIE</b>	<b>NUME</b>	<b>SEMNATURA</b>					
Sef Protect	ARH. IOANA MELENCU						
Proiectat	ING. LIVIU POPA						
Desenat	ING. LIVIU POPA						
Verificat intern	ING. IONEL OPREA						
		<b>Beneficiar:</b> SC Corpet SA, cu sediul in Ploiesti, str. Anul 1848, nr. 1-3, jud. Prahova, CUI RO 1350020		<b>Faza proiect:</b> PT			
		<b>Titlu Proiect:</b> Consolidare, reabilitare termica prin anveloparea cladirii si rafacere invelitoare lucrari de modernizare si compartimentari interioare		<b>Scara:</b> 1:50			
		<b>Titlu Plansa:</b> INSTALATII ELECTRICE DE ILUMINAT		<b>Data:</b> 04/19			
		<b>NIVEL SUBSOL</b>		<b>Plansa nr.:</b> EI01			
				<b>3A4 297x630=0.19m<sup>2</sup></b>			